



This is a digital copy of a book that was preserved for generations on library shelves before it was carefully scanned by Google as part of a project to make the world's books discoverable online.

It has survived long enough for the copyright to expire and the book to enter the public domain. A public domain book is one that was never subject to copyright or whose legal copyright term has expired. Whether a book is in the public domain may vary country to country. Public domain books are our gateways to the past, representing a wealth of history, culture and knowledge that's often difficult to discover.

Marks, notations and other marginalia present in the original volume will appear in this file - a reminder of this book's long journey from the publisher to a library and finally to you.

Usage guidelines

Google is proud to partner with libraries to digitize public domain materials and make them widely accessible. Public domain books belong to the public and we are merely their custodians. Nevertheless, this work is expensive, so in order to keep providing this resource, we have taken steps to prevent abuse by commercial parties, including placing technical restrictions on automated querying.

We also ask that you:

- + *Make non-commercial use of the files* We designed Google Book Search for use by individuals, and we request that you use these files for personal, non-commercial purposes.
- + *Refrain from automated querying* Do not send automated queries of any sort to Google's system: If you are conducting research on machine translation, optical character recognition or other areas where access to a large amount of text is helpful, please contact us. We encourage the use of public domain materials for these purposes and may be able to help.
- + *Maintain attribution* The Google "watermark" you see on each file is essential for informing people about this project and helping them find additional materials through Google Book Search. Please do not remove it.
- + *Keep it legal* Whatever your use, remember that you are responsible for ensuring that what you are doing is legal. Do not assume that just because we believe a book is in the public domain for users in the United States, that the work is also in the public domain for users in other countries. Whether a book is still in copyright varies from country to country, and we can't offer guidance on whether any specific use of any specific book is allowed. Please do not assume that a book's appearance in Google Book Search means it can be used in any manner anywhere in the world. Copyright infringement liability can be quite severe.

About Google Book Search

Google's mission is to organize the world's information and to make it universally accessible and useful. Google Book Search helps readers discover the world's books while helping authors and publishers reach new audiences. You can search through the full text of this book on the web at <http://books.google.com/>



Over dit boek

Dit is een digitale kopie van een boek dat al generaties lang op bibliotheekplanken heeft gestaan, maar nu zorgvuldig is gescand door Google. Dat doen we omdat we alle boeken ter wereld online beschikbaar willen maken.

Dit boek is zo oud dat het auteursrecht erop is verlopen, zodat het boek nu deel uitmaakt van het publieke domein. Een boek dat tot het publieke domein behoort, is een boek dat nooit onder het auteursrecht is gevallen, of waarvan de wettelijke auteursrechttermijn is verlopen. Het kan per land verschillen of een boek tot het publieke domein behoort. Boeken in het publieke domein zijn een stem uit het verleden. Ze vormen een bron van geschiedenis, cultuur en kennis die anders moeilijk te verkrijgen zou zijn.

Aantekeningen, opmerkingen en andere kanttekeningen die in het origineel stonden, worden weergegeven in dit bestand, als herinnering aan de lange reis die het boek heeft gemaakt van uitgever naar bibliotheek, en uiteindelijk naar u.

Richtlijnen voor gebruik

Google werkt samen met bibliotheken om materiaal uit het publieke domein te digitaliseren, zodat het voor iedereen beschikbaar wordt. Boeken uit het publieke domein behoren toe aan het publiek; wij bewaren ze alleen. Dit is echter een kostbaar proces. Om deze dienst te kunnen blijven leveren, hebben we maatregelen genomen om misbruik door commerciële partijen te voorkomen, zoals het plaatsen van technische beperkingen op automatisch zoeken.

Verder vragen we u het volgende:

- + *Gebruik de bestanden alleen voor niet-commerciële doeleinden* We hebben Zoeken naar boeken met Google ontworpen voor gebruik door individuen. We vragen u deze bestanden alleen te gebruiken voor persoonlijke en niet-commerciële doeleinden.
- + *Voer geen geautomatiseerde zoekopdrachten uit* Stuur geen geautomatiseerde zoekopdrachten naar het systeem van Google. Als u onderzoek doet naar computervertalingen, optische tekenherkenning of andere wetenschapsgebieden waarbij u toegang nodig heeft tot grote hoeveelheden tekst, kunt u contact met ons opnemen. We raden u aan hiervoor materiaal uit het publieke domein te gebruiken, en kunnen u misschien hiermee van dienst zijn.
- + *Laat de eigendomsverklaring staan* Het “watermerk” van Google dat u onder aan elk bestand ziet, dient om mensen informatie over het project te geven, en ze te helpen extra materiaal te vinden met Zoeken naar boeken met Google. Verwijder dit watermerk niet.
- + *Houd u aan de wet* Wat u ook doet, houd er rekening mee dat u er zelf verantwoordelijk voor bent dat alles wat u doet legaal is. U kunt er niet van uitgaan dat wanneer een werk beschikbaar lijkt te zijn voor het publieke domein in de Verenigde Staten, het ook publiek domein is voor gebruikers in andere landen. Of er nog auteursrecht op een boek rust, verschilt per land. We kunnen u niet vertellen wat u in uw geval met een bepaald boek mag doen. Neem niet zomaar aan dat u een boek overal ter wereld op allerlei manieren kunt gebruiken, wanneer het eenmaal in Zoeken naar boeken met Google staat. De wettelijke aansprakelijkheid voor auteursrechten is behoorlijk streng.

Informatie over Zoeken naar boeken met Google

Het doel van Google is om alle informatie wereldwijd toegankelijk en bruikbaar te maken. Zoeken naar boeken met Google helpt lezers boeken uit allerlei landen te ontdekken, en helpt auteurs en uitgevers om een nieuw leespubliek te bereiken. U kunt de volledige tekst van dit boek doorzoeken op het web via <http://books.google.com>

STANFORD
UNIVERSITY

559.1

0975J

v.0

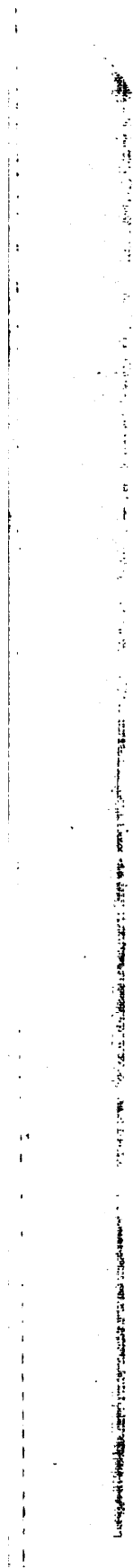
1872-81

BRAN



BRANNER
EARTH SCIENCES LIBRARY







BRANNER
EARTH SCIENCES LIBRARY



Nederl. Oost-Indië. Dienst van den mijnbouw

REGISTER

OP HET

JAARBOEK VAN HET MIJNWEZEN

IN

Nederlandsch Oost-Indië

OVER DE JAREN

1882 tot 1899

ZIJNDE DE

jaargangen Elf tot Achtentwintig.

OPGEMAAKT DOOR

P. VAN DIJK,

Oud-Hoofdingenieur, Chef der Afdeeling Mijnwezen in Ned.-Indië.

'S-GRAVENHAGE.

BOEK- EN KUNSTDRUKKERIJ v/h MOUTON & Co.

1901.

559.1

D975j

v.0

784302

Brunner Lib.

DIT REGISTER

is verdeeld in:

EERSTE GEDEELTE. Inhoudsopgave, chronologisch gerangschikt, omvattende:

1. Jaarverslagen.
2. Geologische, Mineralogische en Mijnbouwkundige onderzoekingen, in
 - a. Java.
 - b. Sumatra.
 - c. Banka en Billiton.
 - d. Borneo | Borneo. Wester-Afdeeling.
| Zuid- en Ooster-Afdeeling.
 - e. Celebes.
3. Palaeontologie.
4. Petrographie en Mineralogie.
5. Scheikundige Onderzoekingen.
6. Grondpeilwezen.
7. Mijnontginning.
8. Steenkolen.
9. Metallurgie.
10. Mijnindustrie.
11. Topographie.
12. Statistiek.
13. Wettelijke Bepalingen.
14. Literatuur.
15. Diversen.
16. Necrologie.

TWEEDE GEDEELTE. Alphabetisch Zaakregister.

DERDE GEDEELTE. Personenregister | in chronologische

VIERDE GEDEELTE. Kaartenregister | volgorde.

VIJFDE GEDEELTE. Platenregister. Alphabetisch gerangschikt.



TOELICHTING.

Daar elke jaargang in den regel uit twee deelen bestaat, en de inhoud van elk deel verdeeld wordt tusschen de rubrieken: Technisch en Administratief, en Wetenschappelijk, zoo is in het register, behalve naar jaartal en bladzijde, verwijzing noodig naar een der rubrieken en tevens naar het 1^{ste} of naar het 2^e gedeelte van den rubriek.

Ter bekorting zijn voor de uitdrukkingen: Technisch en Administratief 1^e of 2^e gedeelte de teekens T. en T2. aangenomen, en evenzoo voor Wetenschappelijk 1^e of 2^e gedeelte de teekens W en W2.

Voorts beteekent: G^z. Goenoeng: berg.

P^{oe}. of P^a: Poeloe of Pulu: eiland.

S^{ei}. Soengei: rivier of beek.

B^t. Boekit, top.

res. residentie.

afd. afdeeling.

W.B. West-Borneo.

Z.O.B. Zuid-Oost-Borneo.

S.W.K. Sumatra's Westkust.

O.K. Oostkust.

W.K. Westkust.

L. D. Lampongsche Districten.

Pr. R. S. Preanger Regentschappen.

Pad. B. L. Padangsche Bovenlanden.

Pl. of pl. plaat.

z. n. zonder nummer.

t. o. b. tegenover bladzijde.

1ste GEDEELTE.

Inhoudsopgave, chronologisch gerangschikt.

I. Jaarverslagen.

Verslag van het Mijnwezen in Nederlandsch Oost-Indië	
over het jaar 1880—1881 :	1882. T. 107.
Verslag v. h. Mijnw. in Nederl. O.-I. o. h. jaar 1881—1882 :	1883. T. 138.
Verslag v. h. Mijnw. in Nederl. O.-I. o. h. jaar 1882—1883 :	1884. T. 334.
Verslag v. h. Mijnw. in Nederl. O.-I. o. h. jaar 1883—1884 :	1885. T2. 292.
Verslag v. h. Mijnw. in Nederl. O.-I. o. h. jaar 1884—1885 :	1886. T. 154.
Verslag v. h. Mijnw. in Nederl. O.-I. o. h. jaar 1885—1886 :	1887. T. 157.
Verslag v. h. Mijnw. in Nederl. O.-I. o. h. jaar 1886—1887 :	1888. T. 277.
Verslag v. h. Mijnw. in Nederl. O.-I. o. h. jaar 1887—1888 :	1889. T. 59.
Verslag v. h. Mijnw. in Nederl. O.-I. o. h. jaar 1888—1889 :	1890. T. 143.
Verslag v. h. Mijnw. in Nederl. O.-I. o. h. jaar 1889—1890 :	1892. T2. 5.
Verslag v. h. Mijnw. in Nederl. O.-I. o. h. jaar 1890—1891 :	1892. T2. 58.
Verslag v. h. Mijnw. in Nederl. O.-I. o. h. jaar 1891—1892 :	1894. T. 5.
Verslag v. h. Mijnw. in Nederl. O.-I. o. h. jaar 1892—1893 :	1894. T. 131.
Verslag v. h. Mijnw. in Nederl. O.-I. o. h. jaar 1893—1894 :	1895. T. 19.
Verslag v. h. Mijnw. in Nederl. O.-I. o. h. jaar 1894—1895 :	1896. T2. 1.
Verslag v. h. Mijnw. in Nederl. O.-I. o. h. jaar 1895—1896 :	1898. T. 1.
Verslag v. h. Mijnw. in Nederl. O.-I. o. h. jaar 1896—1897 :	1898. T2. 1.
Verslag v. h. Mijnw. in Nederl. O.-I. o. h. jaar 1897—1898 :	1899. T. 1.

II. Geologische, mineralogische en mijnbouwkundige onderzoekingen en verkenningen.

a. Java.¹⁾

P. VAN DIJK. Onderzoek naar het voorkomen van Aard- olie in Poerwodadi, assistent-residentie Grobogan, Re- sidentie Semarang :	1883. W. 359.
A. STOOP. Over de Geologie van het Meer Klakah in de Residentie Probolinggo :	1883. T. 59.
P. VAN DIJK. Zwavel-ontginning door de inheemsche be- volking op den bergtop Walirang in het Ardjoenoe- gebergte :	1883. T. 104.
P. VAN DIJK. Over de Geologie van het niet vulkanisch gedeelte der Residentie Soerabaja :	1884. W. 5.

¹⁾ De Geologische Beschrijving van Java en Madoera, 2 Deelen met Atlas, door de mijn-ingenieurs Dr. R. D. M. Verbeek en R. Fennema, is niet in het Jaarboek van het Mijnwezen in Nederl.-Indië opgenomen, maar afzonderlijk uitgegeven. Amsterdam, Joh. G. Stemler Cz. 1896.

- A. STOOP. Een Geologische verkenningstocht in de Residentie Probolinggo : 1884. W2.218.
- R. FENNEMA. De vulkanen Semeroe en Lemongan : 1886. W. 5.
- R. FENNEMA. De uitbarsting van den vulkaan Galoenggoeng op 18 en 19 October 1894 : 1895. W. 58.
- IJ. KOPERBERG. Verslag omtrent een verkenningsonderzoek naar een gerapporteerd voorkomen van goud of ander erts in de Residentie Besoeiki : 1899. W. 114.
- Dr. R. D. M. VERBEEK. De nieuwe krater van den Lemongan : 1899. W. 168.

b. Sumatra.

- R. FENNEMA. Verslag van het onderzoek van het Kolen-terrein rondom den Boekit Soenoer, in de Ommelanden van Benkoelen : 1885. T. 5.
- P. J. A. RENAUD. Zakelijk bericht omtrent een onderzoek (voorloopig) naar steenkolen ter Westkust van Atjeh, (Tampat-toean) : 1885. T. 131.
- R. D. M. VERBEEK. Aanvullingen en verbeteringen bij de topographische en geologische beschrijving van Zuid-Sumatra, voorkomende in het Jaarboek v. h. Mijnwezen. Deel I, blz. 3 : 1887. T. 129.
- R. FENNEMA. Topographische en geologische beschrijving van het noordelijk gedeelte van het Gouvernement Sumatra's Westkust : 1887. W. 129.
- N. WING EASTON. Geologisch onderzoek van den omtrek der Brandewijns-Baai : 1889. W. 5.
- Opgaven en verbeteringen aan te brengen in de topographische en geologische beschrijving van het noordelijk gedeelte van het Gouvernement Sumatra's Westkust, voorkomende in het Jaarboek v. h. Mijnw. 1887. Wetensch. Gedeelte, blz. 129 : 1889. W. 53.
- Voorwoord en Verslag van een onderzoek naar petroleum in Langkat door G. P. A. Renaud : 1890. T2. 1.
- R. FENNEMA. Rapport omtrent het voorkomen van petroleum in Beneden-Langkat. Oostkust van Sumatra en de omstandigheden waaronder eene eventueel exploitatie zal moeten plaats hebben : 1890. T2. 10.
- N. WING EASTON. Het voorkomen van Bismuth op het schiereiland Samosir (Toba-meer) : 1894. T. 84.

- N. WING EASTON. Een geologische verkenning van de Toba-landen : 1894. W. 99.
 N. WING EASTON. Eenige nadere opmerkingen aan- gaande de geologie van het Toba-meer en omgeving : 1895. W. 149.

c. Banka en Billiton.

- D. DE JONGH Hz. Over het voorkomen van tinaders op het eiland Banka : 1884. T2. 306.
 J. H. CORDES. Mededeelingen ten vervolge op het rap- port van het district Toboali, eiland Banka : 1884. T2. 317.
 J. H. CORDES. Mededeelingen ten vervolge op het rap- port van het district Soengei-Selan, eiland Banka : ... 1884. T2. 321.
 J. H. CORDES. Rapport over het onderzoek naar het delfstoffelijk productief vermogen van het district Koba, eiland Banka : 1885. T. 67.
 D. DE JONGH Hz. Over het voorkomen van goud en tinerts langs de oostkust van het district Merawang, eiland Banka : 1885. T2. 161.
 D. DE JONGH Hz. Tinertsaders op Banka : 1885. T2. 176.
 R. D. M. VERBEEK. Geologische beschrijving van Banka en Billiton : 1897.

d. Borneo.

(Wester Afdeeling)

- C. J. VAN SCHELLE. Geologisch-mijnbouwkundige op- neming van een gedeelte van Borneo's Westkust. Ver- slag no. 2. De Chineesche goudmijn Sim-Pi-Toe : 1882. T. 27.
 C. J. VAN SCHELLE. Geologisch-mijnbouwkundige op- name van een gedeelte van Borneo's Westkust. Ver- slag no. 4. Onderzoek van goudaders bij Sjoei-Tsiet : 1883. T. 5.
 C. J. VAN SCHELLE. Geologisch-mijnbouwkundige op- name van een gedeelte van Borneo's Westkust. Ver- slag no. 5. Onderzoek naar het voorkomen van goud op den berg Hang-Oei-San : 1883. T. 23.
 C. J. VAN SCHELLE. Over het voorkomen van enkele erts en gedegen metalen in den omtrek van Mon- trado (Chineesche districten) in de Westerafdeeling van Borneo : 1883. T. 71.
 C. J. VAN SCHELLE. Over eenige ingezonden erts en mineralen van het stroomgebied der Boven-Papoeas- en Melawi-rivier in de Westerafdeeling van Borneo : 1883. T. 81.

- C. J. VAN SCHELLE. Over het voorkomen van Cinnaber in de Westerafdeeling van Borneo :..... 1883. T. 84.
- C. J. VAN SCHELLE. Het voorkomen van ijzererts in het bovenstroomgebied van de Sambas-rivier :..... 1883. T. 86.
- C. J. VAN SCHELLE. Beschrijving van de Kolenafzetting bij Napan aan de rivier Bojan, in het landschap Boenoet : 1883. T. 92.
- R. EVERWIJN. Onderzoek van goudhoudend kopererts uit een ader bij Sjoei-Tsiet, nabij Selinsé in de Westerafdeeling van Borneo :..... 1883. T. 166.
- C. J. VAN SCHELLE. Geologisch-mijnbouwkundige opname van een gedeelte van Borneo's Westkust. Verslag no. 6. Onderzoek naar Cinnaber en Antimoniumglans in het bovenstroomgebied der Sikajam-rivier :... 1884. T. 123.
- C. J. VAN SCHELLE. Geologisch-mineralogische opname van een gedeelte van Borneo's Westkust. Verslag no. 7. Over een onderzoek naar goudaders en stroomgoud in het Skadouw-gebergte :..... 1884. T. 219.
- C. J. VAN SCHELLE. Geologisch-mineralogische opname van een gedeelte van Borneo's Westkust. Verslag no. 8. Voorloopige onderzoekingen naar het voorkomen van Cinnaber in de Westerafdeeling van Borneo : 1884. T. 261.
- C. J. VAN SCHELLE. Mededeelingen omtrent de geologisch-mijnbouwkundige opname van een gedeelte der Westerafdeeling van Borneo :..... 1884. T. 277.
- P. VAN DIJK. Aanteekeningen op de mededeeling omtrent het onderzoek van goudhoudend kopererts van Sjoei-Tsiet nabij Selinsé :..... 1884. T. 381.
- C. J. VAN SCHELLE. Geologisch-mijnbouwkundige opneming van een gedeelte van Borneo's Westkust. Verslag no. 9. Onderzoek naar goudaderen bij Melassan : 1885. T. 117.
- C. J. VAN SCHELLE. IJzererts bij Padjiloe. Westerafdeeling van Borneo :..... 1885. T. 183.
- C. J. VAN SCHELLE. De vulkaan Melaboe, ter Westerafdeeling van Borneo :..... 1886. W. 133.
- C. J. VAN SCHELLE. Mededeeling omtrent de geologisch-mijnbouwkundige opneming van een gedeelte der residentie Westerafdeeling van Borneo (Vervolg) : 1886. T. 109.
- C. J. VAN SCHELLE. Geologisch-mijnbouwkundige opneming van een gedeelte van Borneo's Westkust. Verslag no. 10. Onderzoek naar goudaderen bij Sikarim : 1887. T. 95.

- N. WING EASTON. De vulkanen Sitong en Pando, ter Westerafdeeling van Borneo :..... 1889. W. 24.
- N. WING EASTON. Geologisch-mijnbouwkundige opneming van een gedeelte van Borneo's Westkust. Het diamantvoorkomen in Landak :..... 1894. T. 94.
- N. WING EASTON. Geologisch-mijnbouwkundige opname van een gedeelte der residentie Westerafdeeling v. Borneo. Verslag no. 12. Het voorkomen van kopererts in den omtrek van Mandor :..... 1899. W. 145.
- PAUL GUSTAV KRAUSE. Über tertiäre, cretacäische und ältere Ablagerungen aus West-Borneo :..... 1899. W2. 1.
- FR. VOGEL. Neue Mollusken aus dem Jura von Borneo : 1899. W2. 53.

d. Borneo.

(Zuid en Ooster Afdeeling).

- J. A. HOOZE. Onderzoek naar kolen in de Berausche Landen ter Oostkust van Borneo. Kolenterrein van Goenoeng Sawar, idem over Poeloe Sepinang en dat van Goenoeng Taboer :..... 1886. T. 5.
- J. A. HOOZE. Onderzoek naar kolen in het rijk van Koetei, ter Oostkust van Borneo :..... 1887. T. 5.
- J. A. HOOZE. Nadere gegevens betreffende eenige kolenterreinen in Koetei en onderzoek eener aardoliebron aldaar :..... 1888. T2. 325.
- J. A. HOOZE. Onderzoek naar kolen in de straat Laut en aangrenzende landstreken :..... 1888. T2. 337.
- J. A. HOOZE. Kolen aan de Oostkust van Borneo van de St. Lucia- tot de Pamoekan-baai :..... 1888. T2. 431.
- J. A. HOOZE. Topographische, geologische, mineralogische en mijnbouwkundige beschrijving van een gedeelte der afdeeling Martapoera in de residentie Zuidooster en Oosterafdeeling van Borneo :..... 1893.

e. Celebes.

- C. J. VAN SCHELLE. Verslag van het voorkomen van goudvoerende aderen bij Soemelata, Residentie Menado : 1889. T. 5.
- C. J. VAN SCHELLE. Verslag van een onderzoek naar de waarde van bekende goudvindplaatsen in de afdeeling Gorontalo, Residentie Menado :..... 1889. T. 39.

- C. J. VAN SCHELLE. Opmerkingen over de geologie van een gedeelte der afdeeling Gorontalo, Residentie Menado : 1889. W2.115.

III. Palaeontologie.

- K. MARTIN. Palaenontologie van Nederlandsch-Indië. Verhandeling no. 15. Tertiair Versteeningen vom östlichen Java. Nach Sammlungen Junghuhns und der Indischen Bergbeamten : 1882. W2.253.
- K. MARTIN. Palaeontologie van Nederlandsch-Indië. Verhandeling no. 16. Neue Fundpunkte von Tertiair-Gesteinen im Indischen Archipel. Nach Sammlungen von Horner, Korthals, Macklot, Müller und Reinwardt : 1882. W2.281.
- R. D. M. VERBEEK. Dr. O. Boettger und Prof. Dr. K. von Fritsch. Palaeontologie van Nederlandsch-Indië. Verhandeling no. 17. Die Tertiairformation von Sumatra und ihre Thierreste : 1883. W. 5.
- K. MARTIN. Palaeontologie van Nederlandsch-Indië. Verhandeling no. 18. Nachträge zu den Tertiärschichten auf Java. 1er Nachtrag Mollusken. Nach Sammlungen der Indischen Bergbeamten. Junghuhn's und Reinwardt's : 1883. W. 285.
- K. MARTIN. Palaeontologie van Nederlandsch-Indië. Verhandeling no. 19. Palaontologische Ergebnisse von Tiefbohrungen auf Java. Nebst Beschreibung von Organismen aus oberflächlichen Schichten von Java und Timor : 1883. W. 371.
- K. MARTIN. als boven. Verhandeling no. 19. Vervolg :... 1884. W. 77.
- K. MARTIN. Palaeontologie van Nederlandsch-Indië. Verhandeling no. 20. Ueberreste vorweltlicher Proboscider : 1884. W2.284.
- K. MARTIN. Palaeontologie van Nederlandsch-Indië. Verhandeling no. 19. Vervolg : 1885. W2. 5.
- K. MARTIN. Palaeontologie van Nederlandsch-Indië. Verhandeling no. 21. Fossiele Saugethierreste von Java und Japan : 1887. W. 1.
- K. MARTIN. Palaeontologie van Nederlandsch-Indië. Verhandeling no. 22. Palaeontologische Ergebnisse von Tiefbohrungen auf Java. Nebst Beschreibung von Organismen aus oberflächlichen Schichten von Java und Timor : 1887. W2.253.

- K. MARTIN. Palaeontologie van Nederlandsch-Indië.
Verhandeling no. 23. Ein Ichthyosaurus von Ceram :... 1888. W. 3.
- K. MARTIN. Palaeontologie van Nederlandsch-Indië
Verhandeling no. 24. Neue Wirbelthierreste von Pati
Ajam auf Java :..... 1888. W. 20.
- M. L. CRIE. Palaeontologie van Nederlandsch-Indië.
Verhandeling no. 25. Recherches sur la Flore pliocène
de Java : 1888. W. 49.
- K. MARTIN. Palaeontologie van Nederlandsch-Indië.
Verhandeling no. 26. Ueber das Verkommen einer Ru-
disten führenden Kreide-formation im Südöstlichen
Borneo : 1888. W. 72.
- K. MARTIN. Palaeontologie van Nederlandsch-Indië.
Verhandeling no. 27. Die Fauna der Kreideformation
von Martapoera :..... 1889. W2. 3.
- K. MARTIN. Palaeontologie van Nederlandsch-Indië.
Verhandeling no. 28. Versteinerungen des sogenann-
ten alten Schieferformation von West-Borneo :..... 1889. W2. 72.
- K. MARTIN. Palaeontologie van Nederlandsch-Indië.
Verhandeling no. 29. Untersuchungen über der Bau
von Orbitulina (Patellina auct.) von Borneo :..... 1889. W2. 86.
- K. MARTIN. Palaeontologie van Nederlandsch-Indië.
Verhandeling no. 30. Ein neues Telescopium und die
Beziehung dieser Gattung zu Nerinea :..... 1889. W2. 109.
- A. ROTHPLETZ. Die Perm- und Jura-formation auf
Timor und Rotti im Indischen Archipel :..... 1894. W. 5.
- EUGEN DUBOIS. Pithecanthropus erectus, eine men-
schenähnliche Form aus Java :..... 1895. W. 5.
- K. MARTIN. Palaeontologie van Nederlandsch-Indië.
Verhandeling no. 31. Neues über das Tertiär von Java
und die mesozoischen Schichten von West-Borneo :... 1895. W. 85.
- K. MARTIN. Listen Javanischer Versteinerungen, nach
den verschiedenen Fundorte zusammengestellt :..... 1895. W. 96.
- FR. VOGEL. Molusken aus dem Jura von Borneo :..... 1896. W. 1.
- PAUL GUSTAV KRAUSE. Ueber Lias von Borneo :..... 1896. W. 28.
- K. MARTIN. Die Fossilien von Java auf Grund einer
Sammlung von Dr. R. D. M. Verbeek :..... 1896. W. 43.
- K. MARTIN. Die Fossilien von Java auf Grund einer
Sammlung von Dr. R. D. M. Verbeek :..... 1896. W2. 201.
- K. MARTIN. Notiz über den Lias von Borneo :..... 1898. W2. 33.
- K. MARTIN. Die Fauna der Melawigruppe, einer tertiä-
ren (eocänen ?) Brakwasserablagerung aus dem Inne-
ren von Borneo :..... 1898. W2. 37.

- PAUL KRAUSE. Ueber tertiäre, cretaceïsche und ältere
Ablagerungen auf West-Borneo :..... 1899. W2. 1.
FR. VOGEL. Neue Mollusken aus den Jura von Borneo : 1899. W2. 87.

IV. Petrographie en Mineralogie.

- A. WICHMANN. Petrographie van Nederlandsch-Indië.
Gesteine von Timor nach Sammlungen Macklot, Rein-
wardt und Schneider :..... 1882. W2.181.
A. WICHMANN. Petrographie van Nederlandsch-Indië.
Gesteine von Timor nach Sammlungen Macklot, Rein-
wardt und Schneider. (Vervolg) :..... 1884. W2.231.
A. WICHMANN. als boven (2e Vervolg) :..... 1887. W. 46.
R. D. M. VERBEEK. De meteoriet van Djati-Pengilon,
waarbij het scheikundig onderzoek van den mijninge-
nieur J. W. Retgers en opgaaf van geschriften over
vroeger op Java gevallen meteorieten :..... 1886. W. 145.
J. W. RETGERS. Mikroskopisch onderzoek eener verza-
meling gesteenten uit de afdeeling Martapoera ter
Zuider en Ooster Afdeeling van Borneo :..... 1891. W. 5.
J. W. RETGERS. Mikroskopische beschrijving van ge-
steenten, afkomstig van de Oostkust van Borneo :..... 1895. W. 78.
J. W. RETGERS. Mikroskopisch onderzoek van gesteenten
uit Nederlandsch Oost-Indië :
Liparieten van Toba Sumatra :..... 1895. W. 99.
Gesteenten van de Molukken en Ternate :..... 1895. W. 107.
Gesteenten van Celebes en Onderhoorigheden, (in-
gezonden door den controleur A. J. A. F. Eerdmans) : 1895. W. 124.
Gesteenten van Timor en Onderhoorigheden :..... 1895. W. 139.
J. L. C. SCHRÖDER VAN DER KOLK. Mikroskopische
Studien über Gesteine aus den Molukken :
1. Gesteine von Ambon und den Uliassern mit einem
französisches Résumé :..... 1895. W2. 1.
PAUL GUSTAV KRAUSE. Verzeichniss einer Sammlung
von Mineralien und Gesteinen aus Bunguran (Gross
Natuna) und Sededap im Natuna Archipel :..... 1898. W2. 1.
PAUL GUSTAV KRAUSE. Obsidianbomben aus Nieder-
ländisch-Indië : 1898. W2.17.
J. L. C. SCHRÖDER VAN DER KOLK. Mikroskopische
Studien über Gesteine aus den Molukken. 2. Gesteine
von Seran. Mit einem französischen Resumé :..... 1899. W1. 1.

- F. BEIJERINCK. Ueber das Leitungsvermögen der Mineralien für Electricität:..... 1899. W. 40.

V. Scheikundige onderzoekingen.

- H. CRETIER. Bijdragen uit het scheikundig laboratorium van het hoofdbureau van het mijnwezen in Nederl.-Indië te Batavia:..... 1885. W2.111.
- H. CRETIER. Scheikundig onderzoek van kolen, beproefd aan boord van het stoomschip Zwaluw:..... 1885. T2. 274.
- J. W. RETGERS. De meteoriet van Djati Pengilon. Scheikundig onderzoek:..... 1886. W. 145.
- H. CRETIER. Bijdragen uit het scheikundig laboratorium van het hoofdbureau van het mijnwezen in Nederl.-Indië te Batavia:..... 1886. W. 172.
- H. CRETIER. Bijdragen uit het scheikundig laboratorium van het hoofdbureau van het mijnwezen in Nederl.-Indië te Batavia:..... 1888. W. 83.
- H. CRETIER. Bijdragen uit het scheikundig laboratorium van het hoofdbureau van het mijnwezen in Nederl.-Indië te Batavia:..... 1889. W2.161.
- H. CRETIER. Bijdragen uit het scheikundig laboratorium van het hoofdbureau van het mijnwezen in Nederl.-Indië te Batavia:..... 1892. W. 1.
- H. CRETIER. Bijdragen uit het scheikundig laboratorium van het hoofdbureau van het mijnwezen in Nederl.-Indië te Batavia:..... 1894. W. 167.
- H. CRETIER. Bijdragen uit het scheikundig laboratorium van het hoofdbureau van het mijnwezen in Nederl.-Indië te Batavia:..... 1895. W. 161.
- H. CRETIER. Bijdragen uit het scheikundig laboratorium van het hoofdbureau van het mijnwezen in Nederl.-Indië te Batavia:..... 1896. T. 115.
- H. CRETIER. Bijdragen uit het scheikundig laboratorium van het hoofdbureau van het mijnwezen in Nederl.-Indië te Batavia:..... 1898. W. 3.
- H. CRETIER. Bijdragen uit het scheikundig laboratorium van het hoofdbureau van het mijnwezen in Nederl.-Indië te Batavia:..... 1899. W2.90.

VI. Grondpeilwezen.

- P. VAN DIJK. Spoelend boren:..... 1882. T. 5.

A. STOOP. De pulsometer bij spoelend boren :.....	1882.	T.	73.
P. VAN DIJK. Verbeteringen in de spoelende boormethode, ingevoerd sedert de helft van 1881 :.....	1883.	T.	98.
P. VAN DIJK. Boortoestel voor het onderzoek der diepe tinafzettingen op Banka in gebruik :.....	1883.	T.	101.
P. VAN DIJK. zelfafsluitende kraan voor de aftapping van artesisch water :.....	1883.	T.	103.
A. STOOP. Over de proefneming tot artesische watervoorziening ter hoofdplaats Soerabaja :.....	1883.	T.	117.
W. GODEFROY. Een verbeterde steekboor-kogelklep steekboor voor het onderzoek op tinerts op Banka :...	1884.	T.	324.
J. A. HUGUENIN. Boorbok voor kleine boringen :.....	1885.	T2.	185.
A. STOOP. Berekening van den diameter voor stijgbuizen bij artesische putten :.....	1885.	T2.	197.
P. VAN DIJK. Nieuwe inrichting voor de toepassing der spoelende drill-methode bij diepe grondpeilingen :.....	1896.	T.	5.
P. VAN DIJK. Grondboortoestel van zeer eenvoudige constructie tot onderzoek van den bodem tot ongeveer 20 Meter diepte :.....	1898.	T.	121.
P. VAN DIJK. Toestel voor diepe grondpeilingen, ingericht zoowel voor stampend als voor drillend boren met toepassing van waterspoeling en zonder gebruik van stoomkracht :	1898.	T.	130.

VII. Mijntginning.

G. P. A. RENAUD. Over de Chineesche ontginningswijze van tinerts op het eiland Banka en de eventuele toepassing daarop van Europeesche werktuigen :.....	1884.	T.	5.
A. STOOP. Rapport over de petroleum-industrie in Noord-Amerika :	1888.	T.	5.
R. FENNEMA. Petroleum in Beneden Langkat, met een voorwoord van den hoofdingenieur, chef der afdeling mijnwezen G. P. A. Renaud :.....	1890.	T2.	1.
J. A. SCHUURMAN. Historische schets van de tinwinning op Banka :.....	1898.	T2.	1.

VIII. Steenkolen.

Vergelijkende proeven met Indische kolen aan boord van de stoomschepen Padang en Zwaluw :.....	1885.	T2.	208.
Rapport der Commissie tot het nemen van proeven met Indische kolen :.....	1885.	T2.	218.

- Missive van den inspecteur van den stoomvaart-
dienst H. L. Sirks over de proeven met Indischen
kolen: 1885. T2. 242.
- Gebruik van kolen aan boord van de schepen der
Indische Marine in 1881: 1885. T2. 252.
- Rapport omtrent de dienstverrichtingen van het
stoomschip „Zwaluw” op eene reis van Batavia naar
de Zr. en Or. Afdeeling van Borneo in 1882: 1885. T2. 262.
- Uitkomsten der proeven met kolen aan boord van
het stoomschip „Zwaluw” (met 2 tabellen en 5 bladen
indicateur-diagrammen): 1885. T2. 269.
- Uittreksel dienstnota van den mijningenieur P. van
Dijk, gericht aan den directeur van O. E. en N. (Ko-
lenbeproeving a/b. v/d. „Zwaluw”): 1885. T2. 276.
- Rapport over de uitkomsten van proeven met kolen
aan boord van het stoomschip „Zwaluw” (met 2 tabel-
len en een blad indicateur-diagrammen): 1885. T2. 284.

IX. Metallurgie.

- P. J. A. RENAUD. Behandeling van tinslakken op het
eiland Banka: 1883. T. 68.
- R. EVERWIJN. Onderzoek van goudhoudend kopererts
uit de ader bij Sjoei-Tsiet nabij Selinsé, Wester Afd.
v. Borneo: 1883. T. 166.
- P. VAN DIJK. Aanteekeningen op de mededeeling van
R. Everwijn, omtrent een onderzoek van goudhoudend
kopererts uit de ader bij Sjoei Tsiet: 1884. T2. 381.
- P. VAN DIJK. Omsmelting en zuivering van drie partijen
Banka-tin, aan het koloniaal établissement te Am-
sterdam: 1890. T. V.
- P. VAN DIJK. Omsmelting en zuivering van drie partijen
Banta-tin, aan het koloniaal établissement te Am-
sterdam, Vervolg: 1890. T. LXXVII.

X. Mijnindustrie.

- P. VAN DIJK. Bezoek aan de wereldtentoonstelling (Ex-
position universelle) van 1889. Inleiding en algemeen
overzicht: 1890. T. 3.

- P. VAN DIJK. Bezoek aan de wereldtentoonstelling (Exposition universelle) van 1889. Krachtwerktuigen (Moteurs) Stoomketels : 1890. T2. 92.
- P. VAN DIJK. Bezoek aan de wereldtentoonstelling (Exposition universelle) van 1889. Grondpeilwezen (Sondages), Pompen, Mijnwerkersgereedschappen : 1891. T. 1.
- P. VAN DIJK. Bezoek aan de wereldtentoonstelling (Exposition universelle) van 1889. Werktuigen tot ertsvergruizing, Diversen : 1892. T. 1.

XI. Topographie.

- P. VAN DIJK. De bevaarbaarheid der rivier Riam Kanan. Z. O. Afd. van Borneo : 1883. T. 39.
- J. H. MENTEN. Het vaarwater uit zee langs de Barito-en Martapoera-rivieren. Residentie Z. en O. Afdeeling van Borneo : 1883. T. 56.
- A. STOOP. Het transport der Ombilien-steenkolen. Sumatra's Westkust : 1884. T. 151.
- Tracé voor een afvoerweg der Kolen in Bantam : ... 1885. T2. 205.
- J. A. HOOZE. Ligging van eenige punten langs de Zuid-en Oostkust van Borneo, volgens opgave van het Marine-departement : 1887. T2. 467.
- N. WING EASTON. Eene eenvoudige bepaling van de declinatie der magneetnaald bij boussole-instrumenten, voorzien van vertikaal-cirkels : 1895. T. 5.

XII. Statistiek.

- J. A. HOOZE. Graphische voorstelling der productie, veilingsprijzen en geldswaarde van Banka-tin van 1836 tot 1880 met naschrift van P. van Dijk : 1882. T. 83.
- P. VAN DIJK. Tinontginning op Tasmania : 1882. T. 91.
- P. VAN DIJK. Tinontginning op Tasmania. 1e Vervolg : 1882. T. 95.
- P. VAN DIJK. Berekening van de verhouding tusschen inkoop- en verkoopprijs van Banka-tin. (Zie voor den volledigen tekst het Naamregister) : 1882. W2. 349.
- C. J. VAN SCHELLE. Overzicht der goudproductie van een gedeelte der Wr. Afd. van Borneo, gedurende het jaar 1881 : 1883. T. 63.
- P. VAN DIJK. Tinontginning op Tasmania : 1883. T. 109.
- P. VAN DIJK. Tinontginning op Tasmania : 1883. T. 112.

- P. VAN DIJK. Straits Settlements, district Larut, Perak, Tinontginning: 1883. T. 115.
- C. J. VAN SCHELLE. Overzicht der goudproductie van een gedeelte der Wr. Afd. van Borneo over 1882: 1884. T2. 297.
- J. A. VAN SCHELLE. Overzicht der goudproductie van een gedeelte der Wr. Afd. van Borneo over 1883: 1884. T2. 302.
- P. VAN DIJK. Tinontginning op Tasmania: 1885. T2. 182.
- C. J. VAN SCHELLE. Overzicht der goudproductie van een gedeelte der Wr. Afd. van Borneo over 1884: 1885. T2. 288.
- C. J. VAN SCHELLE. Overzicht der goudproductie van een gedeelte der Wr. Afd. van Borneo over 1885: 1886. T. 133.
- N. WING EASTON. Overzicht der goudproductie van een gedeelte der Wr. Afd. van Borneo over 1886: 1887. T. 201.
- N. WING EASTON. Overzicht der goudproductie van een gedeelte der Wr. Afd. van Borneo over 1887: 1889. T. 106.

XIII. Wettelijke bepalingen.

- C. J. VAN SCHELLE. Voornaamste bepalingen omtrent mijnontginning in de Wester-Afdeeling van Borneo: 1882. T. 101.
- Wetten, gouvernementsbesluiten en bepalingen betreffende het mijnwezen in Nederl.-Indië: 1882. T. 145.
- Index op het voorgaande: Wetten enz.: 1882. T. 269.
- C. J. VAN SCHELLE. Rectificatie van de mededeeling betreffende de voornaamste bepalingen omtrent mijnontginning ter Wr. Afd. van Borneo: 1883. T. 177.
- Wetten, gouvernementsbesluiten en bepalingen, betreffende het mijnwezen in Nederl.-Indië. Opgave der rijken, waarmede door het Nederl.-Indische Gouvernement contracten zijn gesloten, welke bepalingen ten aanzien van het mijnwezen inhouden, en van den inhoud dier bepalingen: 1884. T2. 391.
- Wetten, gouvernementsbesluiten en bepalingen, betreffende het mijnwezen in Nederl.-Indië. Algemeen reglement voor de tinwinning op Banka: 1894. T. 211.

XIV. Literatuur.

- R. D. M. VERBEEK. 4e Vervolg der opgave van geschriften over de geologie, mineralogie, topografie en mijnbouw van Nederl.-Indië: 1886. T. 136.

XV. Diversen.

- J. A. SCHUURMAN. Regenwaarnemingen op Banka :... 1898. W. 30.
 PAUL GUSTAV KRAUSE. Obsidiaanbommen aus Niederländisch Indië : 1898. W2. 17.

XVI. Necrologie.

- P. VAN DIJK. Necrologie van R. Everwijn :..... 1886. T. 197.
 G. P. A. RENAUD. Necrologie van J. A. Huguenin :... 1889. T. 112.
 P. VAN DIJK. Necrologie van J. W. Retgers :..... 1896. T2. 130.
 P. VAN DIJK. Necrologie van J. A. Hooze..... 1896. T2.
 Bijvoegsel.
 P. VAN DIJK. Necrologie van Cornelis de Groot van Embden : 1898. T. 1.
-

2de GEDEELTE.

Alphabetisch Zaakregister.

A.

- AALBORGER-BOORMETHODE. 1882. T : 5.
- AAN TE LEGGEN WERKEN (Petroleum-ontginning in Langkat). 1890. T2 : 66.
- AANVRAGEN (Concessie-). 1886. T. 183, 186, 190, 1889 : 98.
- AARDE (Roode-) van Doeri, Celebes. 1888. W. : 84.
- AARDLAGEN aangetroffen in den spoorwegtunnel bij Tjimenteng. 1882. W. : 67.
- AARDOLIE (Bepaling van het soortelijk gewicht van verschillende monsters petroleum). 1898. W. : 15.
- AARDOLIE (Onderzoek naar) bij Poerwodadi, Grobogan. 1883. W : 359.
- AARDOLIE op Timor. 1887. W : 103.
- AARDOLIE van Ceram. 1892. W. 49 ; 1898. W : 28.
- AARDOLIE van Kollot. (Pad. B L). 1899. W2 : 101.
- AARDOLIE van de Sanga-Sanga-rivier in Koetei. 1886. W : 183. 1888. T. : 330.
- AARDOLIE van Kandang-Serang, Pekalongan. 1888. W. 84. 1898. W. : 6.
- AARDOLIE van nabij Plantoengan, res. Samarang. 1898. W : 24.
- AARDOLIE van Pedagoeng, res. Tegal. 1898. W. : 20.
- AARDOLIE van Telaga Toenggol, Langkat. 1892. W. : 21.
- AARDOLIE van Tjibaroeboes, res. Krawang. 1898. W. : 24.
- AARDPEK van Balangan, Amoentei Z.O.B. : 1899. W2 : 95.
- ABLAGERUNGEN (Jung tertiaire- im Padangsche Hochlande auf Sumatra). 1882. W. : 157.
- ACTAEON javanus n. s. 1884. W : 78. 1887. W2 : 276.
- ACTAEON reticulatus n. s. : 1884. W : 77. 1887. W2 : 276.
- ACTAEONINA ? Martina : 1899. W2 : 55, 86.
- ACTINODAPHNE Martiniana n. s. : 1888. W : 59.
- ADEREN (Goudvoerende-) van Sumalata, O. Celebes. 1889. T : 5.
- ADERGOUD van Sikarim. W. Afd. B : 1886. T. ; 129.
- ADERGOUD van Sumalata, Gorontalo, N. Celebes. 1888. W : 95.
- ADMINISTRATIEVE VOORSCHRIFTEN betreffende het Mijnwezen. 1887. T2 : 158.
- AFSTANDEN in de afd. Martapoera, res. Z. O. Afd. Borneo. 1893, blz. 421.
- AFVOERWEG (Tracee van een) van de Bodjong Manikkolen, res. Bantam. 1885. T2 : 205.

- AJEQ-AJEQ-DJAMBANGAN-GEBERGTE. (Het) 1886. W. 24.
 ALARIA cf. trifida. 1889. W2: 55, 57, 84.
 ALGEMEENE EXPLORATIE-MAATSCHAPPIJ. 1899. T.: 45.
 ALGEMEEN OVERZICHT. Topographische beschrijving van Martapoera. 1893: 8.
 ALGEMEEN OVERZICHT. Geologische beschrijving van Martapoera. 1893: 62, 64.
 ALGEMEINE FOLGERUNGEN. Pithecanthropus erectus. 1895. W: 51.
 ALGEMEEN REGLEMENT voor de tinwinning op Banka (Gouv. Besluit Staatsblad van Ned.-Indië 1891, no. 134). 135: 1894. T.: 211.
 ALPHABETISCHE LIJST der technische woorden in de petroleum-industrie. 1888. T.: 259.
 AKTENOLIET- zandsteen uit de afd. Martapoera. Z. O. Borneo. 1891. W.: 210.
 ALTEN SCHIEFER-FORMATION von West-Borneo. (Versteinerungen aus den sogenannten-). 1889. W2: 75.
 ALTERBESTIMMUNG der Schichten. Elephas Sumatranus von Banka. 1884. W2: 298.
 ALTER. (Das). der Sedimente. Die Fauna der Kreideformation von Martapoera. 1889. W2: 14.
 ALTER der Sumatranischen Orbitoidenkalk. 1883. W: 35.
 ALT-MIOCAENE SCHICHTEN. Sedimente Timors. 1882. W: 5.
 AMAUOPSIS borneensis n. s. 1896. W2: 23. 1899. W2: 55, 80.
 AMAUOPSUS sambasana n. s. 1896. W2: 23.
 AMBOINA. Neue Fundpunkte. etc. 1882. W2: 305.
 AMBON. (Gesteine von-) und den Uliassern. Resumé. 1895. W2: 55.
 AMBON (Petrefacten von). 1887. W2: 313.
 AMMONITES. sp. ind. 1889. W2: 10, 12, 13, 70; 1899. W2: 16.
 AMPHIBOL-TONALIT, van Timor. 1882. T.: 184.
 AMPHIBOLIT, von Timor. 1887. W: 83, 109.
 AMPHIBOLITE van Seran. 1899. W2: 27.
 AMPHIBOL-pyroxen-andesiet. Toba landen. 1895. W: 105.
 AMPLEXUS Beyrichi n. s. 1882. W.: 106; 1894. W.: 27.
 AMPLEXUS coralloides Sow. 1894. W: 26.
 AMUSSIUM decemcostatum n. s. 1885. W: 83. 1887. W2: 279.
 AMUSSIUM noduliferum n. s. 1885. W: 83. 1887. W2: 290.
 AMUSSIUM pleuronectes L. 1885. W: 83. 1887. W2: 263.
 ANALYSEN van Gesteenten der Oostkust van Borneo. 1895. W: 78.
 ANALYSEN van Gesteenten der Toba Landen. 1894. W.: 189, 190.
 ANCILLARIA ampla. Gmel. 1896. W2: 188, 193.
 ANCILLARIA bandongensis Mart. 1884. W: 116; 1887. W2: 277, 284.
 ANCILLARIA cinnamomea Lam. 1895. W2: 98, 112; 1896. W: 188, 194.

- ANCILLARIA. Die von Java bekannte Arten. 1896. W : 188.
 ANCILLARIA Everwijni n. s. 1884. W : 118 ; 1896. W2 : 188 ; 1887.
 W2 : 275.
 ANCILLARIA javana Mart. 1896. W2 : 188.
 ANCILLARIA Junghuhni Mart. var. 1884. W. : 115 ; 1887. W2 : 277, 284 ;
 1895. W2 : 98 ; 1896. W : 188.
 ANCILLARIA nuda n. s. 1884. W : 117 ; 1887. W2 : 277 ; 1896. W : 188.
 ANCILLARIA paeteli n. s. 1883. W : 234.
 ANCILLARIA parvula Mart. n. s. 1884. W : 118 ; 1887. W2 : 275 ;
 1896. W2 : 188.
 ANCILLARIA Vernedei Sow. 1895. W2 : 98 ; 1896. W2 : 188, 191.
 ANDESIETEN in de Toba-landen. 1894. W : 114, 160.
 ANOMIA sol. Reeve. 1885. W : 88 ; 1887. W2 : 263.
 ANOMIA Verbeeki, n. s. 1882. W : 168.
 ANTICLINAAL (Zadel van Telaga Toenggal). 1890. T2 : 15, 16.
 ANTIMONGLANZ von Bunguran (Gross Natuna). 1898. W2 : 3.
 ANTIMONIUMGLANS van de Boven Melawé, W. Afd. Borneo.
 1883. T : 81.
 ANTIMOONERTS van de Karimata-eilanden. 1892. W : 36.
 ANTIMOONGLANS van Martapoera. 1888. W : 114.
 APORAIS monodactylus Brug. 1884. W : 177.
 APPAREILS BAZIN. Laveurs d'Or. 1892. T : 45.
 APPAREIL portative de sondage. 1891. T : 2.
 ARACHNOIDES placenta Ag. 1885. W : 103 ; 1887. W2 : 264.
 ARBEIDSVERMOGEN aan de zonnewarmte ontleend. 1890. T : 46.
 ARCA axinaea n. sp. 1883. W : 133.
 ARCA bataviana n. sp. 1885. W : 71 ; 1887. W2 : 331.
 ARCA biformis n. sp. 1885. W : 65. 1887. W2 : 293, 331.
 ARCA bistrigata Dkr. 1885. W : 75 ; 1887. W2 : 297 ; 331.
 ARCA Burnesi d'Arch. 1885. W : 64 ; 1887. W2 : 331.
 ARCA compressa n. sp. 1885. W : 70 ; 1887. W2 : 331.
 ARCA cornea. Reeve. 1885. W : 68, 1887. W2 : 298, 331.
 ARCA debilis n. sp. 1885. W : 78 ; 1887. W2 : 276, 331.
 ARCA eusphaera n. sp. 1883. W : 132.
 ARCA gambacana n. sp. 1885. W : 73 ; 1887. W2 : 276, 331.
 ARCA gibba. K. Mart. 1883. W : 134.
 ARCA granifera n. sp. 1885. W : 77 ; 1887. W2 : 279, 305, 331.
 ARCA granosa. Lin. 1883. W : 333 ; 1885. W : 61 ; 1887. W2 : 288, 312, 331.
 ARCA fuscoides n. sp. 1883. W : 335.
 ARCA hispida Ph. 1885. W : 68 ; 1887. W2 : 287, 331.
 ARCA inaequalis Brug. 1885. W : 69 ; 1887. W2 : 287, 331.
 ARCA incerta n. sp. 1883. W : 334.

- ARCA kroënsis n. sp. 1883. W : 175.
 ARCA melaviensis Mart. 1898. W2 : 51, 72.
 ARCA multiformis K. Mart. 1882. W2 : 265.
 ARCA nannodes n. sp. 1885. W : 74 ; 1887. W2 : 263, 331.
 ARCA navicularis Burg. 1885. W : 77 ; 1887. W2 : 279, 331.
 ARCA nodosa K. Mart. 1882. W : 165 ; 1895. W2 : 112.
 ARCA obliquidens. 1883. W : 174.
 ARCA oblonga Phil. 1885. W : 62 ; 1887. W2 : 287, 331.
 ARCA pseudo antiquata n. sp. 1883. W : 333.
 ARCA rhombea Born. 1885. W : 61 ; 1887. W2 : 331.
 ARCA rustica n. sp. 1885. W : 67 ; 1887. W2 : 331.
 ARCA singularis n. sp. 1885. W : 66 ; 1887. W2 : 331.
 ARCA sinuata n. sp. 1885. W : 76 ; 1887. W2 : 298, 331.
 ARCA spec. indit. 1883. W : 136 ; 1885. W : 70 ; 1887. W2 : 331 ; 1899. W2 :
 39, 44, 55, 63.
 ARCA subolonga n. sp. 1883. W : 130.
 ARCA subtrigonalis n. sp. 1885. W : 79 ; 1887. W2 : 331.
 ARCA sumatrana n. sp. 1882. W : 165.
 ARCA tambacana n. sp. 1885. W : 63 ; 1887. W2 : 293, 331.
 ARCA Verbeekii n. sp., H. Woodw. 1883. W : 128.
 ARCESTES megaphyllus Beyr. 1894. W : 57.
 ARCESTER persulcatus n. sp. 1894. W : 61.
 ARCESTER tridens n. sp. 1894. W : 57.
 ARIETITES geometricus Oppel. 1894. W : 78.
 ARIETITES lingicellus Quenst. 1894. W : 80.
 ARIETITES sp., 1894. W : 84.
 ARIETITES Wichmanni n. sp. 1894. W : 83.
 ARIETITES rotticus n. sp. 1894. W : 82.
 ARMBAND van Flores. 1892. W : 37.
 ARRACHE-tuyaux à galets et à vis. 1891. T : 59.
 ARRAGONIET van de bron Koeripan (res. Batavia). 1895. W : 167.
 ARSENIKKIES van Palembang. 1885. W : 118.
 ARSENIKKIES van Moeara Sepingei. W. A. v. Borneo. 1892. W : 8.
 ARTESISCHE putboring te Ambarawa. 1894. T : 14.
 ARTESISCHE putboring te Ardjowinangoen-Kidoel (Cheribon) 1899.
 T : 10.
 ARTESISCHE putboring te Assahan. 1892. T2 : 16.
 ARTESISCHE putboring te Bandong. 1899. T : 10.
 ARTESISCHE putboring te Banjoemas. 1889. T : 66 ; 1892. T2 : 14 ; 1894.
 T : 14, 141.
 ARTESISCHE putboring te Bantam. 1883. T : 143 ; 1884. T2 : 344 ; 1889.
 T : 63, 64 ; 1890. T : 149 ; 1899. T : 9.

- ARTESISCHE putboring te Patavia. 1886. T: 161; 1894. T: 139; 1895. T2: 27; 1896. T2: 8; 1898. T: 8.
- ARTESISCHE putboring te Bengkalis. 1895. T2: 30; 1896. T2: 11; 1898. T: 11.
- ARTESISCHE putboring te Bengkoelen. 1898. T2: 11; 1899. T: 10.
- ARTESISCHE putboring (Berekening van den diameter van stijgbuizen bij). 1885. T2: 197.
- ARTESISCHE putboring te Brahan (res. Demak). 1894. T: 14, 141.
- ARTESISCHE putboring te Brebes. 1886. T: 162; 1887. T2: 165.
- ARTESISCHE putboring te Demak. (Karang Assem). 1883. T: 145; 1887. T: 167; 1888. T: 286.
- ARTESISCHE putboring te Djambi (res. Palembang). 1890. T: 152; 1892. T2: 15; 69.
- ARTESISCHE putboring te Djocdjakarta. 1884. T2: 346; 1886. T: 163; 1890. T: 151.
- ARTESISCHE putboring te Dongkal (Krawang). 1899. T: 10.
- ARTESISCHE putboring door particulieren. 1888. T: 289; 1889. T: 68; 1890. T: 152; 1892. T2: 70; 1894. T: 16, 142; 1895. T2: 30; 1896. T2: 12; 1898. T: 12; 1898. T2: 13.
- ARTESISCHE putboring te Fort de Kock. 1890. T: 152.
- ARTESISCHE putboring te Gadje. 1883. T: 145.
- ARTESISCHE putboring te Gandong (Demak). 1892. T2: 15.
- ARTESISCHE putboring te Gombong. 1883. T: 145; 1884. T2: 346.
- ARTESISCHE putboring te Grisee. (Fossielen). 1887. W2: 290, 291.
- ARTESISCHE putboring te Joana. 1883. T: 144.
- ARTESISCHE putboring te Kaliwoengoe (Kendal). 1886. T: 163.
- ARTESISCHE putboring te Kendal. 1899. T: 10.
- ARTESISCHE putboring te Koewoe (Madioen). 1899. T: 10.
- ARTESISCHE putboring te Kramat Watoe (Bodjonegara). 1892. T2: 14, 69.
- ARTESISCHE putboring te Krawang. 1895. T2: 27; 1896. T2: 9; 1898. T: 8; 1898. T2: 9; 1899. T: 9.
- ARTESISCHE putboring te Laboean Deli. 1890. T: 152.
- ARTESISCHE putboring te Lassem (res. Rembang). 1883. T: 145; 1884. T2: 346.
- ARTESISCHE putboring te Madioen. 1898. T2: 11; 1899. T: 9.
- ARTESISCHE putboring te Mauk. 1890. T: 152; 1898. T: 8; 1898. T2: 8.
- ARTESISCHE putboring te Medan. 1892. T2: 15; 1898. T2: 12.
- ARTESISCHE putboring te Melassan (res. Probolinggo). 1884. T2: 346.
- ARTESISCHE putboring te Ngawie (res. Madioen). 1886. T: 164.
- ARTESISCHE putboring te Nieuw Anjer. 1886. T: 161.

- ARTESISCHE putboring te Oleh-leh. 1894. T: 141; 1895. T2: 30; 1896. T2: 11.
- ARTESISCHE putboring te Onrust. 1884. T2: 344.
- ARTESISCHE putboring Oostkust van Sumatra. 1889. T: 67.
- ARTESISCHE putboring te Padang. 1890. T: 152; 1898. T2: 11; 1899. T: 9, 10.
- ARTESISCHE putboring te Padang Pandjang. 1890. T: 152.
- ARTESISCHE putboring te Padolengan (Kendal). 1887. T2: 166.
- ARTESISCHE putboring te Panaroekan (Bezoeki). 1899. T: 10.
- ARTESISCHE putboring te Panglawat. 1886. T: 161.
- ARTESISCHE putboring te Pasoeroean. 1887. T2: 167; 1888. T: 288; 1889. T: 66; 1890. T: 150.
- ARTESISCHE putboring te Pekalongan. 1890. T: 150; 1892. T2: 14; 1894. T: 139; 1895. T2: 28; 1896. T: 16, 142; 1898. T: 9; 1898. T2: 9. 1899. T: 9.
- ARTESISCHE putboring te Ponorogo (Madioen). 1899. T: 10.
- ARTESISCHE putboring te Rantau Pandjong. (O. K. v. Sum.). 1892. T2: 15, 70; 1894. T: 15.
- ARTESISCHE putboring te Salatiga. 1892. T2: 69; 1894. T: 14, 140; 1895. T2: 29.
- ARTESISCHE putboring te Samarang. 1883. T: 145; 1884. T2: 346; 1886. T: 162; 1887. T2: 166; 1889. T: 65; 1899. T: 9.
- ARTESISCHE putboring te Segli (Atjeh). 1898. T: 12; 1898. T2: 12; 1899. T: 10.
- ARTESISCHE putboring te Serang. 1886. T: 161; 1887. T2: 165; 1888. T: 285.
- ARTESISCHE putboring te Serdang-lor (Bantam). 1899. T: 10.
- ARTESISCHE putboring te Soerabaja. 1883. T: 117, 146; 1888. T: 288.
- ARTESISCHE putboring te Soerakarta. 1890. T: 151; 1892. T2: 184, 69; 1894. T: 13, 140; 1895. T2: 28; 1896. T2: 10; 1898. T: 10.
- ARTESISCHE putboring te Solok. (Pad. B. L.). 1898. T: 11; 1898. T2: 11.
- ARTESISCHE putboring te Tandjoeng Balei (Sum. O. K.) 1898. T2: 12; 1899. 2: 9.
- ARTESISCHE putboring te Tandjong Karang (L. D.) 1896. T2: 10.
- ARTESISCHE putboring te Tandjoeng Priok. 1884. T2: 345; 1894. T: 12, 139.
- ARTESISCHE putboring te Tandjoeng Tiram. 1894. T: 15, 141; 1895. T2: 29; 1899. T: 10.
- ARTESISCHE putboring te Tegal. 1883. T: 145; 1884. T2: 345; 1886. T: 162; 1887. T2: 165; 1888. T: 286; 1889. T: 65; 1890. T: 149.
- ARTESISCHE putboring te Telok Betoeng. 1890. T: 152; 1894. T: 141; 1895. T2: 29.

- ARTESISCHE putboring te Telok Semaweh. 1894. T : 141 ; 1895. T2 : 30.
- ARTESISCHE putboring te Tjilatjap. 1887. T2 : 167 ; 1888. T : 287.
- ARTESISCHE putboring te Tjilegon. 1886. T : 161 ; 1892. T2 : 14.
- ARTESISCHE putboring te Toelies (Rembang). 1886. T : 163.
- ARTESISCHE putboring te Tratee (res. Bantam). 1894. T : 12, 138.
- ARTESISCHE putboring te Trittee (res. Banjoemas). 1888. T : 288.
- ARTESISCHE putboring te Waroeng Djaoed (Bantam). 1886. T : 161.
- ARTESISCHE putboring te Wedoeng (Demak). 1892. T2 : 15, 69 ; 1894. T : 14.
- ARTESISCHE putboring te Widoeri (res. Tagal). 1888. T : 286.
- ARTESISCHE putboring te Willem I. 1887. T2 : 167 ; 1888. T : 286.
- ARTESISCH water van Ambarawa. 1888. W : 93.
- ARTESISCH water van Balappan (res. Soerakarta). 1896. W2 : 126.
- ARTESISCH water van Bandoeng (res. Pr. R. S.). 1899. W2 : 94, 98, 102.
- ARTESISCH water van Bandungan (res. Soerakarta). 1896. W2 : 116.
- ARTESISCH water van Banjoemas. 1892. W : 4, 50 ; 1894. W : 181.
- ARTESISCH water van Bantam. 1885. W : 115 ; 1888. W : 111, 120.
- ARTESISCH water van Batang (res. Pekalongan). 1894. W : 196 ; 1895. W : 169, 172.
- ARTESISCH water van Batavia. 1884. W2 : 324 ; 1885. W : 116, 129, 131.
- ARTESISCH water van Belawa (O. K. v. Sumatra). 1894. W : 207.
- ARTESISCH water van Bengkalis. 1895. W : 171 ; 1896. W2 : 117, 119.
- ARTESISCH water van Bibis (res. Madioen). 1899. W2 : 106.
- ARTESISCH water van Boejaran (res. Samarang). 1886. W : 173.
- ARTESISCH water van Brahan (res. Demak). 1894. W : 168, 177.
- ARTESISCH water van Brebes (res. Tegal). 1885. W : 129, 132, 133 ; 1889. W2 : 161.
- ARTESISCH water van Demak. 1886. W : 172 ; 1888. W : 86, 91, 108, 109.
- ARTESISCH water van Djambi (res. Palembang). 1892. W : 7, 11, 29, 45.
- ARTESISCH water van Djati (res. Batavia). 1899. W2 : 102.
- ARTESISCH water van Djatirakas (res. Krawang). 1895. W : 174.
- ARTESISCH water van Dongkal (res. Krawang). 1899. W2 : 96.
- ARTESISCH water van Gandong (res. Demak). 1892. W : 3, 6, 11.
- ARTESISCH water van Gedong Bawang bij Blora (Rembang). 1899. W2 : 94.
- ARTESISCH water van Goegenlor (res. Samarang). 1885. W : 112.
- ARTESISCH water van Kalodran (res. Bantam). 1884. W2 : 319.
- ARTESISCH water van Karang Assem (res. Pekalongan). 1896. W2 : 115.
- ARTESISCH water van Karang Serang (res. Batavia). 1899. W2 : 104.
- ARTESISCH water van Kemajoran (Batavia). 1894. W : 187, 193 ; 1896. W2 : 127.
- ARTESISCH water van Kendal. 1885. W : 117, 125, 130.

- ARTESISCH water van Kapatian (res. Soerakarta). 1894. W : 168.
- ARTESSICH water van Ketjabon (res. Bantam). 1884. W2 : 327.
- ARTESISCH water van Koeta Gendok (res. Krawang). 1898. W : 7.
- ARTESISCH water van Koewoe. 1899. W2 : 94.
- ARTESISCH water van Klidang (Pekalongan). 1896. W2 : 115, 122.
- ARTESISCH water van Krawang. 1898. W : 22 ; 1899. W2 : 94, 98, 102.
- ARTESISCH water van Laboean Deli. 1888. W : 98, 105, 106, 110, 116 ; 1895. W : 161.
- ARTESISCH water van Madioen (dessa Pilang Kentjeng). 1898. W : 27.
- ARTESISCH water van Mandaran (res. Pasoeroean). 1889. W2. 162, 163.
- ARTESISCH water van Mauk (in Tangerang). 1896. W2 : 124, 128 ; 1898. W. 6, 13, 18.
- ARTESISCH water van Melatten (Semarang). 1884. W2 : 319.
- ARTESISCH water van Ngotok (res. Madioen). 1899. W2 : 102, 104.
- ARTESISCH water van Oleh-Leh. 1885. W : 126 ; 1892. W : 13 ; 1894. W : 211, 212.
- ARTESISCH water van Onrust. 1884. W2 : 314 ; 1885. W : 111, 133 ; 1899. W2 : 96.
- ARTESISCH water van Padang. 1898. W : 27 ; 1899. W2 : 92, 106.
- ARTESISCH water van Padolangan (Samarang). 1886. W : 173, 176.
- ARTESISCH water van Panaroekan (res. Besoeki). 1899. W2 : 96.
- ARTESISCH water van Panglawat (res. Bantam). 1884. W2 : 324 ; 1885. W : 111.
- ARTESISCH water van Pasoeroean. 1888. W : 97, 108, 117, 118, 119 ; 1889. W2 : 168, 171.
- ARTESISCH water van Pekalongan. 1889. W2 : 174/176, 180, 185 ; 1894. W : 210, 211.
- ARTESISCH water van Pesalakan (res. Pekalongan). 1898. T : 4.
- ARTESISCH water van Pilang Kentjeng (res. Madioen). 1899. W2 : 92.
- ARTESISCH water van Ponerogo (res. Madioen). 1899. W2 : 96, 98, 102.
- ARTESISCH water van Pontjol (Samarang). 1899. W2 : 94.
- ARTESISCH water van Rantau Pandjang (res. O. K. v. Sum.). 1892. W : 14, 15, 26/28, 33, 40, 43, 44 ; 1894. W : 178, 179.
- ARTESISCH water van Salatiga. 1894. W : 185, 192.
- ARTESISCH water van Samarang. 1884. W2 : 315, 324 ; 1885. W : 130, 131, 138 ; 1886. W : 175, 179 ; 1894. W : 206 ; 1898. W : 12, 18, 23, 26.
- ARTESISCH water van Sapien (res. Pasoeroean). 1889. W2 : 163.
- ARTESISCH water van Segli (Gr. Atjeh). 1895. W : 174 ; 1896. W2 : 117 ; 1898. W : 11, 16 ; 1899. W2 : 94.
- ARTESISCH water van Serang. 1885. W : 137, 138 ; 1886. W : 186 ; 1888. W : 96, 103, 104, 107.
- ARTESISCH water van Serdanglor (res. Bantam). 1899. W2 : 96, 102.

- 18, 19, 31, 32, 37/40, 50; 1894. W: 197, 208; 1895. W: 163, 168.
- ARTESISCH** water van Sitoebondo (res. Besoeki). 1899. W2: 104, 106.
- ARTESISCH** water van Soerakarta. 1889. W2: 182, 184; 1892. W: 4/6,
- ARTESISCH** water van Soesoekan (res. Bantam). 1884. W2: 314.
- ARTESISCH** water van Sragen (res. Soerakarta). 1896. W: 4, 8, 23.
- ARTESISCH** water van Sragie (res. Pekalongan). 1898. W: 18, 22, 26.
- ARTESISCH** water van Solok (Pad. B. L.). 1898. W: 7.
- ARTESISCH** water van Tambagan (res. Pasoeroean). 1889. W2: 164.
- ARTESISCH** water van Tambak Soemoer (res. Krawang). 1899. W2: 106.
- ARTESISCH** water van Tandjong Balei (res. O. K. v. Sum.). 1898. W: 20, 22; 1899. W2: 92.
- ARTESISCH** water van Tandjong Bringin (O. K. van Sum.). 1899. W2: 102.
- ARTESISCH** water van Tandjong Karang (res. Krawang). 1895. W: 164.
- ARTESISCH** water van Tandjong Priok. 1884. W2: 314; 1886. W: 187; 1894. W: 169, 176; 1896. W2: 123/125; 1898. W: 5, 8, 14. 1899. W2: 92.
- ARTESISCH** water van Tandjong Tiram (O. K. v. Sum.). 1894. W: 181, 206; 1899. W2: 96.
- ARTESISCH** water van Tegal. 1884. W2: 315, 322, 323, 326, 327; 1885. W: 117, 128; 1886. W: 174, 179; 1888. W: 85, 89, 105, 110.
- ARTESISCH** water van Tegal Waroe (res. Krawang). 1895. W: 170.
- ARTESISCH** water van Telok Betoeng. 1894. W: 167, 177, 182, 191, 209; 1895. W: 169, 172.
- ARTESISCH** water van Telok Semaweh. 1885. W: 162; 1894. W: 196.
- ARTESISCH** water van Tirtajassa (res. Bantam). 1884. W2: 314.
- ARTESISCH** water van Tjajoedan (res. Soerakarta). 1894. W: 183, 185.
- ARTESISCH** water van Tjibanen (res. Bantam). 1884. W2: 313.
- ARTESISCH** water van Tjilamaja (res. Krawang). 1895. W: 165.
- ARTESISCH** water van Tjilatjap. 1888. W: 83.
- ARTESISCH** water van Tjilegon (res. Bantam). 1889. W2: 185; 1892. W: 3, 9, 10, 19.
- ARTESISCH** water van Tjimara (res. Krawang). 1898. W: 3, 13.
- ARTESISCH** water van Tjiroeas (res. Bantam). 1884. W2: 317, 318, 319.
- ARTESISCH** water van Tratee (res. Bantam). 1894. W: 175.
- ARTESISCH** water van Waroeng Djaoed (res. Bantam). 1885. W: 115; 1898. W: 17.
- ARTESISCH** water van Wedoeng (res. Demak). 1892. W: 12, 17, 18, 28, 29.
- ARTESISCH** water van Willem I. 1886. W: 181.
- ARTESISCH** water van Wiradesa. 1898. W: 9, 13, 16.
- ARTOCARPIDIUM** Martinianum sp. nov. 1888. W: 57.
- ARU** Inseln. 1882. W: 155.
- ASCH** (Vulkanische) van Rakata (Krakatau). 1884. W2: 321, 326, 328, 329.

- ASPHALT van Soengei Minjak Tanah aan de Sangga Sangga. 1888.
T: 330.
- ASSEM ASSEM (Tanah Laut) Kolen van- 1885. W: 113.
- ASTARTE Borneensis. 1899. W2: 55, 66.
- ASTARTE Eastonii. 1899. W2: 55, 57, 68.
- ASTARTE (?) martapurensis n. s. 1889. W2: 12, 13, 39.
- ASTARTE sp. 1899. W2: 55, 70.
- ATJEH. (Artesisch water van Oleh-leh). 1885. W: 127.
- ATJEH. (Putwater van Oleh-leh). 1885. W: 126.
- ATOMODESMA exarata, Beyr. 1894. W: 54.
- ATOMODESMA mytiloides, Beyr. 1894. W: 55.
- ATOMODESMA (?) undulata n. s. 1894. W: 55.
- AUGIET-ANDESIET. 1882. W: 195; 1884. W2: 251; 1887. W: 82;
1895. W: 141, 143, 144, 146; 1899. W: 17.
- AUGIET-ANDESIET- bimstein. 1882. W: 208.
- AUGIET-ANDESIET- bronziet. 1887. W: 82.
- AUGIET-ANDESIET- conglomeraat. 1882. W: 197.
- AUGIET-DIORIET-PORFIERIET. 1891. W: 17.
- AUGIET-DIORIET. 1891. W: 134, 136, 174, 177, 178.
- AUGIET-GABBRO. 1891. W: 90, 166, 167, 168, 170, 171, 172.
- AUTOGRAPHOMETRE Villepique. 1892. T: 80.
- ARCOLINA sp. 1882. W: 156.
- AVICULA. n. sp.? (canaliculata). 1899. W2: 15.

B.

- BABALAN. De aangewezen haven der Langkatsche Petroleum-industrie.
1890. T: 37.
- BAHANGAN. Mijnconcessie-. Palembang. 1894. T: 181; 1898. T2: 74.
- BALANUS amaryllis Darmin. 1882. W: 159.
- BALANUS amphotrite, Darwin. 1883. W: 410; 1887. W2: 262.
- BALANUS cencavus Bronn. 1883. W: 411; 1887. W2: 298.
- BALANUS tintinabulum Lin. 1883. W: 409.
- BALANUS n. sp. 1883. W: 410.
- BALANUS sp. ind. 1883. W: 412.
- BALI (Zand van). 1885. W: 120.
- BALIK PAPAN-BAAI. Geologische formatie. 1888. T2: 440.
- RANDJERMASIN. Grondpeilingen. 1882. T: 115.
- BANKA. (Algemeen Reglement voor de Tinwinning op) 1894. T: 211.
- BANKA. (Behandeling der Tinslakken op). 1883. T: 68.
- BANKA. (Boortoestel voor het onderzoek der tinertsafzettingen op).
1883. T: 101.

- BANKA.** (Bruinsteenerts van). 1889. W2: 186.
- BANKA.** (Concessie tot delving van porceleinaarde op). 1894. T: 60; 1895. T2: 96.
- BANKA.** Delfstoffelijk productief-vermogen van het district Toboali (Vervolg). 1884. T2: 317.
- BANKA.** Delfstoffelijk productief-vermogen van het district Soengei-Selan. 1884. T2: 321.
- BANKA.** Delfstoffelijk productief-vermogen van het district Koba. 1885. T: 67.
- BANKA.** (Goudhoudend tinerts van). 1888. W: 108; 1889. W2: 173.
- BANKA.** Graphische voorstelling der productie, veilingsprijzen en geldswaarden van Banka-tin van 1836 tot 1880. 1882. T: 83.
- BANKA.** (Greizen van). 1888. W: 108.
- BANKA.** Mangaanerts van Soengei Selan. 1888. W: 108.
- BANKA.** Mijnbouwkundig onderzoek. 1882. T: 110; 1883. T: 141.
- BANKA.** Over het voorkomen van goud- en tinerts langs de kust van Merawang. 1885. T2: 161.
- BANKA.** (Tinaders op het eiland). 1884. T2: 306; 1885. T2: 176.
- BANKA-TIN.** (Berekening van de verhouding tusschen inkoop- en verkoopprijs van). 1882. W2: 349.
- BANKA.** (Tinertshoudende zandsteen van). 1888. W: 108.
- BANKA.** (Tinerts van). Scheikundig onderzoek. 1884. W2: 312.
- BANKA-TIN.** (Omsmelting en zuivering van drie partijen) 1890. T: V.
- BANKA-TIN.** (Omsmelting en zuivering van drie partijen) (Vervolg). 1890. T: XXXVII.
- BANKA-TIN.** Ontginning. 1882. T: 116; 1883. T: 147; 1884. T2: 347; 1885. T2: 306; 1886. T: 165; 1887. T: 168; 1888. T: 289; 1889. T: 69; 1890. T: 153; 1892. T2: 16, 70; 1894. T: 16, 142; 1895. T2: 31; 1896. T2: 12; 1898. T: 13, 92; 1898. T2: 13.
- BANKA-TIN.** Raffineerend smelten. 1889. W2: 174.
- BANKA-TIN.** (Wolfraamerts in). 1890. T: XVIII, XXXV.
- BANKA-TIN.** (Wolfraamerts in). 1890. T: XVIII, XXXV.
- BANKA.** Regenwaarnemingen. 1898. W: 30.
- BANKA** en Billiton. (Geologie van). 1897.
- BAUKA.** Over de Chineesche ontginningswijze van tinerts op het eiland Banka en de eventueele toepassing daarop van Europeesche werktuigen. 1884. T: 5.
- BANKA.** (Überreste vorweltlicher Proboscider auf Java und). 1884. W2: 285.
- BANPINSAN** bij Karangan, Borneo's Westkust. (Beschrijving van het onderzoek naar goudaderen te). 1884. W2: 312; 1884. T2: 239.
- BANPINSAN.** Mijnconcessie. 1892. T2: 47, 102; 1894. T: 57, 195; 1895.

- T2: 91; 1896. T2: 79; 1898. T: 75; 1898. T2: 100.
 BANTAM. *Tracée voor een afvoerweg der Bodjong Manik-kolen.* 1885.
 T2: 203.
 BARBUS *fossilis* n. sp. 1883. W: 390.
 BASISCH *ferro sulphaat* van Banka. 1898. W: 14.
 BATJAN-maatschappij. 1890. T: 185.
 BATJAN. Mijnconcessie. 1898. T2: 102.
 BATOE GADJA. Siak. Tinontginning. 1884. T2: 358; 1886. T: 182.
 BATOE tatimahan. Scheikundig onderzoek. 1884. W2: 317.
 BATOE TELANG. Petroleum-concessie. 1898. T: 68.
 BATOE LITJIN. Tanah Boemboelanden. 1888. T2: 363.
 BATU-INSELN. Fundpunkte von Tertiairgesteine im Indischen Archipel.
 1882. W2: 303.
 BAWEAN. (Fossielen (Petrefacten) van). 1887. W2: 311.
 BAWEAN. (Zand van). 1892. W: 43.
 BAZALT van Ternate. 1895. W: 121.
 BAZALT van Timor. 1895. W: 146, 148.
 BAZALT-conglomeraat van Timor. 1884. W2: 278; 1887. W: 53.
 BAZALT van de W. Afd. v. Borneo. 1889. W2: 187.
 BELEMMITES cf *canaliculatus*. 1894. W: 93.
 BELEMNITES *dicoelus* n. sp. 1894. W: 92.
 BELEMNITES Gerardi. Oppel. 1894. W: 90.
 BELEMNITES n. sp. 1894. W: 93.
 BELIER hydraulique Durozoi. 1891. T: 75.
 BELIER-pompe à pistons différentiels. 1891. T: 82.
 BELIER-pompe à diaphragme Durozoi. 1891. T: 81.
 BENEDEN LANGKAT. (Onderzoek naar petroleum in) 1890. T2: I, 10.
 BENEDEN LANGKAT. (Petroleum van). 1888. W: 115.
 BENKAJANG. W. Afd. v. Borneo. (Gouderts uit een Dajaksche mijn
 bij). 1884. W2: 312.
 BENKOELLEN. Concessie-aanvraag Boekit Soenoer. 1892. T2: 35, 91;
 1894. T: 45.
 BENKOELLEN. Die fossilen Mollusken der Mergel von Kroë. 1883.
 W: 147.
 BENKOELLEN. Die fossilen Mollusken der Mergel von Lubuq Lintang.
 1883. W: 179.
 BENKOELLEN. Die fossilen Mollusken der Mergel von Lubuq Lintang.
 Schlussfolgerungen. 1883. W: 185.
 BENKOELLEN. Die fossilen Mollusken der Mergel von Kroë. Schlussfol-
 gerungen. 1883. W: 177.
 BENKOELLEN. (Ommelanden van). Het Kolenterrein van Boekit Soe-
 noer. 1885. T: 5.

- BENOEMBAARHEID** tot ingenieur bij het Mijnwezen in Nederl.-Indië. 1894. T: 240.
- BEPALINGEN** (Wetten en besluiten) betreffende het Mijnwezen in Ned.-Indië. 1882. T: 156, 162; 1884. T2: 389; 1894. T: 240.
- BEPALINGEN** op Mijntonnginning ter Wester Afdeeling van Borneo (Rectificatie). 1883. T: 177.
- BEPALINGEN** op Mijntonnginning, voorkomende in de door het N.-I. Gouvernement met verschillende inlandsche Rijken gesloten contracten. 1884. T2: 391.
- BERAU-KOLEN.** (De kwaliteit der). 1886. T: 67.
- BERAU-KOLEN.** (De ontginbaarheid der). 1886. T: 82.
- BERAUSCHE LANDEN.** (Onderzoek naar kolen in de). 1886. T: 5.
- BEREKENING** van den diameter der stijgbuizen van artesische putten. 1885. T2: 197.
- BERGOEL** van Timor. 1887. W: 103.
- BERGTEER** van Tandjong Laut, Palembang. 1894. W: 175.
- BESOEKI** (Goud of ander erts in). 1899. W: 115.
- BESITANG,** petroleumconcessie. 1898. T: 68; 1898. T2: 94.
- BEVAARBAARHEID** van de Riam Kiwa tusschen Pengaron en Marta-poera. 1883. T: 39.
- BEZOEK** aan de Wereldtentoonstelling van 1898 te Parijs. 1890. T: 3; 1890. T2: 92; 1891. T: 2; 1892. T: 1.
- BILLITON.** (Ceriet van). 1884. W2: 313; 1889. W2: 184.
- BILLITON.** Geologische beschrijving van. 1897. 63.
- BILLITON.** (Goud van). 1895. W: 175.
- BILLITON.** Mijntoncessie. 1882. T: 178; 1883. T: 161, 179; 1898. T2: 72.
- BILLITON.** Tinontginning. 1882. T: 122; 1883. T: 153; 1884. T2: 356; 1885. T2: 316; 1886. T: 180; 1887. T2: 181; 1888. T: 301; 1889. T: 82; 1890. T: 168; 1892. T2: 30, 84; 1894. T: 31, 162; 1895. T2: 48; 1896. T2: 24; 1898. T: 25; 1898. T2: 28; 1899. T: 25.
- BILLITON.** (Titaanijzer van). 1889. W2: 184.
- BILLITON.** (Wolframerts van). 1894. W: 179.
- BIOTIET-DACIETEN.** 1895. W2: 35, 37, 38.
- BIOTIET-GRANIET.** 1895. W: 140; 1895. W2: 2.
- BISMUTH.** (Het voorkomen van). op het schiereiland Samosir. (Toba-meer). 1894. T: 84.
- BISMUTH** van Samosir. 1894. W: 179.
- BISON** sivalensis Falc (?). 1887. W: 37.
- BLIKKEN** (petroleum-) fabricatie. 1888. T: 235.
- BLINJOE** (Geologie van). 1897. 33.
- BODJONG-MANIK-kolen** (Bantam). Tracée voor een afvoerweg. 1885. T2: 205.

- BOEKIT MAS (Langkat) mijnconcessie Petrolea. 1896. T2: 72 ; 1898. T2: 98.
- EOEKIT SOENOER (Kolen). Concessie-aanvraag. 1892. T2: 35, 91 ; 1894. T: 45.
- BOEKIT SOENOER. (Kolenterrein van). 1885. T: 5.
- BOEKIT TINGGI-mijnconcessie. 1898. T2: 98.
- BOELOENGAN met de Tidoengsche landen. (Formatie van). 1888. T2: 432.
- BOELOENGAN-kolen. Concessie-aanzoek. 1892. T2: 38.
- BOELOE TELANG-mijnconcessie. 1898. T2: 98.
- BOENOET (Landschap) Wester Afd. v. Borneo, Kolen. 1883. T: 92.
- BONI. (IJzererts en ijzer pamor van). 1892. W: 43.
- BOORBEITELS. 1882. T: 20.
- BOORBOK. 1882. T: 9 ; 1885. T2: 185.
- BOORBUIZEN. 1882. T: 15. id. Schroefverbinding. 1883. T: 101.
- BOOR- en pompmethode in Canada. 1888. T: 113.
- BOORMETHODE (Aalborger). 1882. T: 5.
- BOORMETHODE. (Pensylvanische). 1888. T: 41.
- BOORPIJPFLENS bij spoelend boren. 1882. T: 11.
- BOREN en pompen van petroleumputten in Canada. 1888. T: 113.
- BOREN en pompen van petroleumputten volgens de Pensylvanische methode. 1888. T: 41.
- BOREN. (Spoelend). 1882. T: 5, 73 ; id. Verbeteringen. 1883. T: 98, 133, 135, 136.
- BORINGEN. (Kosten der) en van het produceeren van petroleum. 1888. T: 94.
- BORINGEN naar petroleum in Langkat. 1887. T: 194 ; 1889. T: 96 ; 1890. T: 179 ; 1890. T2: 2, 73.
- BORNEO. (Oost). Zie Zuider en Ooster Afdeeling van Borneo.
- BORNEO (West-). Zie Wester Afdeeling van Borneo.
- BORNEO (Oost en Zuid). Zie Zuider en Ooster Afdeeling van Borneo.
- BOS. sp. ind. 1887. W: 39 ; 1888. W: 21.
- BOUWMATERIAAL. Sum. W. K. 1887. W2: 252.
- BOVINA. 1888. W: 47.
- BRANDSTOF. (Petroleum als). 1888. T: 223.
- BRECCIE-GESTEENTEN. Toba Landen. 1894. W: 122.
- BRECCIEN. Molukken. 1895. W2: 48, 49, 50, 51, 52, 53 ; 1899. W: 36.
- BROYEURS, concasseurs, pulverisateurs, Weidknecht. 1892. T: 37.
- BROYEUR Vapart. 1892. T: 25.
- BROMO (De). De Vulkanen Semeroe en Lamongan. 1886. W: 41.
- BRONWATER van Ajer Angat. (Padangsche Bovenlanden). 1898. T: 10.
- BRONWATER van Boeding (Billiton). 1894. W: 171.

- BRONWATER** van Boeloe (res. Japara). 1899. W2: 106.
BRONWATER van Cheribon. 1889. W2: 161.
BRONWATER van Djaddi (Toeban). 1888. W: 87.
BRONWATER van Djankrikan (res. Japara). 1899. W2: 106.
BRONWATER van Gedong Bawang bij Blora (res. Rembang). 1899. W2: 94.
BRONWATER van Gg. Galoenggang. 1892. W: 52.
BRONWATER van Flores. 1892. W: 36.
BRONWATER van Mergolilo bij Djoeana (res. Japara). 1899. W2: 106.
BRONWATER van Oemboelan bij Patjet (Soerabaja). 1892. W: 41; Oemboelan (Pasoeroean). 1894. W: 171.
BRONWATER van Plintaän nabij Kasri (Pasoeroean). 1896. W2: 118, 122.
BRONWATER van Polaman (Pasoeroean). 1898. W: 16.
BRONWATER van Proenggoe (Toeban). 1880. W: 87.
BRONWATER van Soember Wringin (Soerabaja). 1892. W: 33, 41.
BRONWATER van Soemoer Meleleh (res. Benkoelen). 1899. W2: 96.
BRONWATER van Telok Betong (Lampings). 1885. W: 127.
BRONWATER van Timor Koepang. 1894. W: 172.
BRONWATER van Tjiampel (Krawang). 1895. W: 166.
BRONWATER van de Toba-landen. 1884. W: 148.
BRONWATER van Tojo Areng (Soerabaja). 1892. W: 51.
BRONZIET-PERIDOTIET v. Batakkian. 1891. W: 194, 195.
BRONZIET-SERPENTIJN van Timor. 1882. T: 211; 1884. W2: 264; 1887. W: 80.
BRUCHSTÜCKE (Molaren) van fossiele Saugethierreste. 1887. W: 22.
BRUINKOLEN van Martapoera. 1893, 312.
BRUINKOLEN van Pasir Pandjang (Tegal). 1889. T: 61.
BRUINKOLEN van Sebamban. (Z. O. Borneo). 1888. T2: 399.
BRUINKOLEN van Soengei Pasir Lama (O. Borneo). 1888. T2: 445.
BRUINSTEENCONCESSIE Kliripan (Djocdjakarta). 1894. T: 192; 1895. T2: 89; 1896. T2: 75; 1898. T: 73.
BRUINSTEENERTS van Soekapoera. 1889. W2: 166.
BRUINSTEEN in Poerworedjo (res. Bagelen). 1899. T: 43.
BRUINIJZERSTEEN van Japara. 1884. W2: 316.
BRUINIJZERSTEEN van Poeloe Mengkoebong, Klabat-baai, Banka. 1896. W2: 119.
BRUINIJZERSTEEN (Thoncisenstein) van Timor. 1887. W: 75.
BUCCINUM dubium Mart. 1883. W: 296.
BUCCINUM ventriosum n. sp. 1883. W: 295.
BULLA ampulla Linn. 1882. W2: 265; 1895. W2: 100, 108; 1896. W: 73.
BULLA cylindrica Hebl. (?). 1895. W2: 97; 1896. W: 73.
BULLA crebristriata Woodw. 1882. W2: 208.

BULLA Reussi Mart. 1896. W : 73.

BULLA sp. ind. 1882. W2 : 266.

BUTON. Neue Fundpunkte von Tertiair gesteine im Indischen Archipel. 1882. W2 : 310.

BIJDRAGE tot de geologie van Sumatra. 1894. W : 99.

BIJDRAGEN uit het scheikundig laboratorium van het hoofdbureau van het Mijnwezen in Nederl.-Indië. 1885. W2 : 111 ; 1885. T2 : 274 ; 1886. W : 172 ; 1888. W : 83 ; 1889. W2 : 161 ; 1892. W : 1 ; 1894. W : 167 ; 1895. W : 161 ; 1896. T : 115 ; 1898. W : 3.

C.

CALCEDOON van Gorontalo. 1889. W2 : 155.

CALLIANASSA Dyki, n. sp. 1883. W : 406 ; 1887. W2 : 262, 308.

CANADA. Boren en pompen der petroleumputten. 1888. T : 113.

CANCELLARIA asperella Lam. 1889. W2 : 98, 103, 104 ; 1895. W2 : 104 ; 1896. W : 150, 153.

CANCELLARIA crispata Sow. 1889. W2 : 98, 103, 104 ; 1895. W2 : 104 ; 1896. W : 159.

CANCELLARIA Die von Java bekannte Arten. 1896. W : 150.

CANCELLARIA elegans Sow. 1884. W : 110 ; 1887. W2 : 277, 331 ; 1896. W : 150.

CANCELLARIA neglecta Mart. 1896. W : 150, 151.

CANCELLARIA scalariformis Sow. 1884. W : 110 ; 1887. W2 : 257.

CANCELLARIA tjibaliungensis Mart. 1889. W2 : 98, 103, 104 ; 1895. W2 : 104 ; 1896. W : 158.

CANCELLARIA Verbeeki Mart. 1889. W2 : 98, 103, 104 ; 1895. W2 : 104 ; 1896. W : 156.

CARBONISCHE gesteenten van de Toba-landen. 1894. W : 12.

CARBONISCHE periode. Sumatra's Westkust. 1887. W : 174.

CARCHARIAS Dyki n. sp. 1883. W : 397 ; 1887. W2 : 298, 274.

CARCHARIAS javanus n. sp. 1883. W : 397 ; 1887. W2 : 274.

CARCHARIAS sp. ind. 1883. W : 399 ; 1887. W2 : 274.

CARCHARODON megalodon Ag. 1883. W : 393 ; 1887. W2 : 274.

CARDITA decipiens Mart. 1895. W2 : 101.

CARDITA elegantina Desh. 1885. W : 50.

CARDITA elegantula Desh. 1887. W2 : 258.

CARDITA exporrecta n. s. 1885. W : 50 ; 1887. W2 : 276.

CARDITA Hoozei n. sp. 1889. W2 : 8, 12, 13, 39.

CARDITA javana Mart. 1885. W : 49.

CARDITA sp. ind. 1887. W2 : 279.

- CARDITA vasta n. sp. 1883. W : 182.
 CARDIUM asiaticum Brug. 1882. W : 161.
 CARDIUM biarmatum n. sp. 1883. W : 49.
 CARDIUM djaricanense Mart. 1889. W2 : 11, 12, 13, 47.
 CARDIUM elongatum Brug (?). 1883. W : 337.
 CARDIUM Greenoughi d'Arch. 1883. W : 338.
 CARDIUM loxotenes n. sp. 1883. W : 214.
 CARDIUM niasense n. sp. 1883. W : 215.
 CARDIUM L. 1883. W : 49.
 CARDIUM peroblicuum n. sp. 1883. W : 338.
 CARDIUM rugosum Lam. 1883. W : 337.
 CARDIUM sinense Sow. 1885. W : 48 ; 1887. W2 : 286.
 CARDIUM subfragile Bttg. 1883 W : 259.
 CARDIUM subrugosum. Sow. 1885. W : 48 ; 1887. W2 : 298.
 CASSIDARIA striata Lam. 1884. W : 172 ; 1887. W2 : 304.
 CASSIS conicae n. sp. 1882. W2 : 270.
 CASSIS depressior Mart. 1883. W : 310.
 CASSIS lagenaeformis. 1883. W : 192.
 CASSIS sp. ind. 1882. W : 159.
 CELEBES en Halmaheira. (Fossielen van). 1887. W2 : 312.
 CELEBES en Onderhoorigheden. (Gesteeenten van). 1895. W : 124.
 CELEBES. (Onderzoek aan de Zuidkust van). 1889. W2 : 141.
 CELEBES. Opmerkingen over de geologie van een gedeelte der afdeeling
 Gorontalo (res. Menado). 1889. W2 : 115.
 CELEBES. (Pyriet van Doeri). 1888. W : 84.
 CELEBES. Verslag over het voorkomen van goudvoerende aderen bij
 Soemelata (res. Menado). 1889. T : 5.
 CELEBES. Verslag van een onderzoek naar de waarde van bekende goud-
 vindplaatsen in de afdeeling Gorontalo (res. Menado). 1889. T : 39.
 CENTRIFUGAALPOMPEN. Wereldtentoonstelling te Parijs in 1889.
 1891. T : 67.
 CERAM. (Aardolie van). 1892. W : 49.
 CERAM. (Ein Ichtiosaurius von). 1888. W : 7.
 CERAM. (Ertsen van). 1892. W : 20, 49.
 CERIET van Dendang, Billiton. 1884. W2 : 313 ; 1889. W2 : 184.
 CERITHIUM angygurum. 1888. T : 39.
 CERITHIUM Dyki n. sp. 1884. W : 189.
 CERITHIUM contortum sp. nov. 1899. W2 : 55, 82.
 CERITHIUM sp. 1899. W2 : 55, 84.
 CERITHIUM echinatifomis n. sp. 1884. W : 186 ; 1887. W2 : 258.
 CERITHIUM erectum n. sp. 1884. W : 182 ; 1887. W2 : 262.
 CERITHIUM Ermelingianum n. sp. 1884. W : 183 ; 1887. W2 : 304, 308.

- CERITHIUM Everwyni n. sp. 1883. W : 324.
 CERITHIUM Geyleri n. sp. 1883. W : 248.
 CERITHIUM Herklotsi Mart. 1882. W2 : 268.
 CERITHIUM Fritschi n. sp. 1883. W : 247.
 CERITHIUM Jonkeri n. sp. 1884. W : 181 ; 1887. W2 : 258, 262, 278, 284 ;
 1887. W2 : 308.
 CERITHIUM spinigerum n. sp. 1884. W : 188.
 CERITHIUM Verbeeki. Woodw. 1884. W : 184 ; 1887. W2 : 258.
 CERITHIUM Woodwardi n. sp. 1883. W : 246 ; 1884. W : 189.
 CERVINA. 1888. W : 47.
 CERVUS Lydekkeri n. sp. 1887. W : 39.
 CERVUS sp. 1888. W : 21.
 CHAMA atenuata n. sp. 1887. W2 : 279.
 CHAMA simplex n. sp. 1883. W : 336.
 CHALCEDON- (Calcedoon). Sandstein von Timor. 1887. W2 : 79.
 CHIMAERA javana. 1883. W : 400 ; 1887. W2 : 274.
 CHINEESCHE districten. 1882. T : 69.
 CHINEESCHE goudmijnen. 1882. T : 27.
 CHINEESCHE kettingpompen. 1884. T : 31.
 CHINEESCHE mijnwerkers. Dagloon. 1884. T : 41.
 CHINEESCHE ontginningswijze van tinerts op Banka. 1884. T : 5.
 CHINEESCHE tinontginning. Gereedschap. 1884. T : 61.
 CHINEESCHE waterraderen. 1884. T : 31.
 CHITON comptus Gould. 1883. W : 99.
 CHLORIETSCHIEFER. 1884. T : 259.
 CHDORIETSCHIEFER van Timor. 1887. W : 83.
 CHLORIETSCHIEFER van Zuid-Oost Borneo. 1891. W : 97.
 CHONETELLA nasuta Waagen. 1894. W : 40.
 CIDARIDARUM sp. ind. 1889. W2 : 12, 13, 40.
 CINNABER van Betoeng. Wr. Afd. v. Borneo. 1883. T : 86.
 CINNABER van Djenerang Wr. Afd. v. Borneo. 1884. T2 : 264.
 CINNABER van Hansan. Wr. Afd. v. Borneo. 1884. T2 : 271.
 CINNABER van Kajan. Wr. Afd. v. Borneo. 1884. T : 140.
 CINNABER van Loemar. Wr. Afd. v. Borneo. 1883. T : 85 ; 1884. T2 : 273.
 CINNABER van Oedoek. Wr. Afd. v. Borneo. 1884. T2 : 266.
 CINNABER van Sekiri. Wr. Afd. v. Borneo. 1884. T2 : 268.
 CINNABER van Sepang-Oedoek. Wr. Afd. v. Borneo. 1883. T : 85.
 CINNABER van Siam. Wr. Afd. v. Borneo. 1884. T2 : 261.
 CINNABER van Sikajam. Wr. Afd. v. Borneo. 1884. T : 123.
 CINNABER van Siloeas. Wr. Afd. v. Borneo. 1883. T : 84.
 CINNABER van de Wester-Afdeeling van Borneo. 1886. T : 129.
 CIRCE undatinoides n. sp. 1882. W : 163.

- CLISIOPHYLLUM terquatum n. sp. 1894. W : 29.
 CLISIOPHYLLUM spinosum K. Mart. 1894. W : 29.
 CLISIOPHYLLUM Wichmanni n. sp. 1894. W : 28, 30.
 CLUPEASTRIDAE. 1887. W2 : 264.
 COLUMBELLA bandongensis Mart. 1883. W : 311 ; 1895. W2 : 99, 100, 111 ; 1896. W2 : 294, 295.
 COLUMBELLA coniformis n. sp. Mart. 1884. W : 151 ; 1887. W2 : 278 ; 1896. W2 : 294.
 COLUMBELLA conigera. Mart. 1896. W2 : 294.
 COLUMBELLA (Die auf Java bekannte Arten). 1896. W2 : 294.
 COLUMBELLA djocdjacartae n. sp. 1884. W : 148 ; 1887. W2 : 304.
 COLUMBELLA Dyki n. sp. 1884. W : 150 ; 1887. W2 : 276 ; 1896. W2 : 294.
 COLUMBELLA flavidaeformis. Mart. n. sp. 1884. W1 : 149 ; 1887. W2 : 278 ; 1896. W2 : 294, 299.
 COLUMBELLA gembacana. Mart. n. sp. 1884. W : 147 ; 1887. W2 : 278 ; 1896. W2 : 294.
 COLUMBELLA gracillima. Mart. 1895. W2 : 99 ; 1896. W2 : 294, 300.
 COLUMBELLA Herklotsi Mart. 1896. W2 : 294.
 COLUMBELLA Junghuhni Mart. 1895. W2 : 103 ; 1896. W2 : 294, 296.
 COLUMBELLA palaburanensis. Mart. 1895. W2 : 107 ; 1896. W2 : 294, 299.
 COLUMBELLA papillifera Mart. 1896. W2 : 294, 303.
 COLUMBELLA simplex. K. Mart. 1883. W : 79 ; 1895. W2 : 103 ; 1896. W2 : 294, 301.
 COLUMBELLA turrigera Mart. 1883. W : 311 ; 1894. W : 146 ; 1887. W2 : 308 ; 1895. W2 : 109, 111 ; 1896. W2 : 294, 303.
 COLUMELLA Fritschi n. sp. 1883. W : 80.
 CONCENTRATING mill. 1892. T : 10.
 CONCESSIE-AANVRAGEN. 1885. T2 : 319, 322, 330 ; 1884. T : 358, 362, 373 ; 1886. T : 183, 186, 190.
 CONCESSIE-AANVRAAG. Balik Papanbaai. 1890. T : 174 ; 1892. T : 39.
 CONCESSIE-AANVRAAG. Billiton (Verlenging). 1883. T : 161.
 CONCESSIE-AANVRAAG Boekit Soenoer (Benkoelen). 1892. T : 35 ; 1892. T2 : 90 ; 1894. T : 45.
 CONCESSIE-AANVRAAG. Flores. 1890. T : 185 ; 1892. T : 54.
 CONCESSIE-AANVRAAG. Goenoeng Lawak, Martapoera. 1882. T : 198 ; 1884. T : 362, 372 ; 1885. T2 : 322, 327.
 CONCESSIE-AANVRAAG in Koetei, gouddeleving. 1890. T : 182 ; 1892. T : 46 ; 1892. T2 : 103.
 CONCESSIE-AANVRAAG in Koetei, petroleum. 1890. T : 182 ; 1892. T : 62.
 CONCESSIE-AANVRAAG. XIII en IX Kotta's, Pad. Bovenlanden. 1889. T : 95 ; 1890. T : 179 ; 1892. T : 45 ; 1892. T2 : 100.

- CONCESSIE-AANVRAAG. Laboean Batoe. 1889. T: 98.
 CONCESSIE-AANVRAAG. Langkat. 1885. T2: 328.
 CONCESSIE-AANVRAAG. Malaboe (Atjeh). 1888. T: 321.
 CONCESSIE-AANVRAAG. Nieuw-Guinea. 1892. T: 54.
 CONCESSIE-AANVRAAG. Poeloe Lawan. 1889. T: 98; 1890.
 T: 180.
 CONCESSIE-AANVRAAG. Poeloe Laut. 1888. T: 311; 1889. T: 91;
 1890. T: 174.
 CONCESSIE-AANVRAAG. Sambaleoeng Goenoeng Tabor. 1890. T:
 173; 1892. T: 38.
 CONCESSIE-AANVRAAG. Siak, Batoe Gadjä. 1882. T: 194; 1884. T2:
 358; 1885. T2: 319.
 CONCESSIE-AANVRAAG. Tambang Salida. 1882. T: 177; 1883. T:
 162; 1886. T: 190; 1890. T: 178.
 CONCESSIE (Mijn-). Aroe-baai. 1896. T2: 70; 1898. T2: 94.
 CONCESSIE (Mijn-). Bahangan (Palembang). 1894. T: 182; 1895. T2:
 75; 1896. T2: 59; 1898. T: 51; 1898. T2: 74; 1899. T: 31.
 CONCESSIE. (Mijn-) Ban Pin San. (Wr. Afd. v. Borneo). 1892. T: 47;
 1892. T2: 102; 1894. T: 57, 195; 1895. T2: 94; 1896. T2: 79; 1898.
 T: 75; 1898. T2: 100.
 CONCESSIE. (Mijn-) Batjan. 1898. T2: 102.
 CONCESSIE. (Mijn-) Batoe Telang. 1898. T: 68.
 CONCESSIE. (Mijn-) Belang. 1899. T: 46.
 CONCESSIE. (Mijn-) Besitang. 1898. T: 68; 1896. T2: 70; 1898. T2: 94.
 CONCESSIE. (Mijn-) Billiton. 1898. T2: 72.
 CONCESSIE. (Mijn-) Boekit Mas. 1898. T: 68; 1898. T2: 98.
 CONCESSIE. (Mijn-) Boekit Tinggi. 1898. T2: 98.
 CONCESSIE. (Mijn-) Boeloe Telang. 1898. T2: 98; 1899. T: 34.
 CONCESSIE. (Mijn-) Charlotte. (Goenoeng Tabor). 1898. T2: 104; 1894.
 T: 196; 1895. T2: 93; 1896. T2: 80; 1898. T: 78.
 CONCESSIE. (Mijn-) Dadoengan. 1898. T: 62.
 CONCESSIE. (Mijn-) Deen (Langkat). 1892. T: 42.
 CONCESSIE. (Mijn-) Djabakotta. 1889. T: 94; 1890. T: 176; 1894. T:
 48, 186; 1895. T2: 79; 1896. T2: 64; 1898. T: 58; 1898. T2: 74;
 1899. T: 32.
 CONCESSIE. (Mijn-) Djokotro (Pangoel). 1888. T: 311; 1889. T: 92;
 1890. T: 176; 1894. T: 54, 192; 1895. T2: 88; 1896. T2: 74;
 1898. T: 72.
 CONCESSIE. (Mijn-) Gedoeng Waroe. 1894. T: 54, 191; 1895. T2: 82;
 1896. T2: 67; 1898. T: 63; 1898. T2: 86.
 CONCESSIE. (Mijn-) Genoek Watoe. 1894. T: 53, 190; 1895. T2: 87;
 1896. T2: 73; 1898. T: 71; 1898. T2: 86; 1899. T: 34.

- CONCESSIE. (Mijn-) Goenoeng Lawak. 1886. T: 188; 1888. T: 316; 1892. T: 45; 1892. T2: 101; 1893. blz. 352; 1894. T: 56, 194; 1895. T2: 90; 1896. T2: 78; 1898. T: 75; 1898. T2: 82.
- CONCESSIE. (Mijn-) Goenoeng Sari. 1894. T: 188; 1895. T2: 81; 1896. T2: 66; 1898. T: 60; 1898. T2: 78; 1899. T: 32.
- CONCESSIE. (Mijn-) Goenoeng Woengkal. 1889. T: 93; 1890. T: 175; 1892. T: 43; 1892. T2: 99; 1894. T: 54, 191; 1895. T2: 88; 1896. T2: 74; 1898. T: 72; 1898. T2: 86; 1899. T: 35.
- CONCESSIE. (Mijn-) Gorontalo. 1898. T: 319.
- CONCESSIE. (Mijn-) Grobogan. 1898. T: 63; 1898. T2: 80; 1899. T: 32.
- CONCESSIE. (Mijn-) Kalindjau (Koetei). 1894. T: 57, 196; 1895. T2: 91; 1896. T2: 79; 1898. T: 76; 1898. T2: 100.
- CONCESSIE. (Mijn-) Kedoeng Waroe. 1888. T: 312; 1890. T: 175; 1892. T: 43; 1892. T2: 99; 1894. T: 54, 191; 1895. T2: 88; 1896. T2: 74; 1898. T: 71; 1898. T2: 86.
- CONCESSIE. (Mijn-) Klantoeng Sodjomerto (Kendal). 1895. T2: 81; 1896. T2: 66; 1898. T: 62; 1898. T2: 78.
- CONCESSIE. (Mijn-) Kliripan. 1894. T: 192; 1895. T2: 89; 1896. T2: 75; 1898. T: 73; 1898. T2: 102; 1899. T: 34.
- CONCESSIE. (Mijn-) Koetei. (O. Borneo-Mij.). 1888. T: 310; 1889. T: 90; 1890. T: 173; 1892. T: 38; 1892. T2: 92; 1894. T: 47, 184; 1895. T2: 76; 1896. T2: 60; 1898. T: 52; 1898. T2: 90; 1899. T: 31.
- CONCESSIE. (Mijn-) Kotta Baroe (Poeloe Laut). 1892. T: 36; 1892. T2: 92; 1894. T: 46, 184; 1895. T2: 75; 1896. T2: 60; 1898. T: 51; 1898. T2: 74.
- CONCESSIE. (Mijn-) XIII en IX Kotta's (Padangsche B. L.). 1894. T: 55, 194; 1895. T2: 90; 1896. T2: 77; 1898. T: 74.
- CONCESSIE. (Mijn-) Langkat (Konkl. Nederl. Maatschij. tot exploitatie van Petroleumbronnen in Ned.-Indië). 1894. T: 51, 188; 1895. T2: 84; 1896. T2: 68; 1898. T: 66; 1898. T2: 92; 1899. T: 33.
- CONCESSIE. (Mijn-) Lebong Donok. 1899. T: 44.
- CONCESSIE. (Mijn-) Lidah Koelon. 1898. T: 60; 1898. T2: 78; 1899. T: 32.
- CONCESSIE. (Mijn-) Louise of Sangga Sangga (Koetei). 1892. T2: 98; 1894. T: 53, 190; 1895. T2: 87; 1896. T2: 72; 1898. T: 70; 1898. T2: 94; 1899. T: 31, 33.
- CONCESSIE. (Mijn-) Mathilde of Balik Papan. (Balik Papanbaai). 1892. T2: 94; 1894. T: 47, 186; 1895. T2: 78; 1896. T2: 63; 1898. T: 57; 1898. T2: 92; 1899. T: 33.
- CONCESSIE. (Mijn-) Martapoera. 1899. T: 45.
- CONCESSIE. (Mijn-) Matinan. 1899. T: 46.
- CONCESSIE. (Mijn-) Melak. 1894. T: 196; 1895. T2: 92; 1896. T2: 80; 1898. T: 76; 1898. T2: 102.

- CONCESSIE. (Mijn-) Oranje Nassau. (Z. O. Borneo). 1894. T : 46, 182.
 CONCESSIE. (Mijn-) Pangoel. Zie Djokotro.
 CONCESSIE. (Mijn-) Paleleh. 1898. T2 : 84, 50 ; 1899. T : 34.
 CONCESSIE. (Mijn-) Panolan. 1896. T2 : 64 ; 1898. T2 : 80 ; 1899. T : 32.
 CONCESSIE. (Mijn-) Petrolea. 1894. T : 51, 190 ; 1895. T2 : 86 ; 1896. T2 : 70.
 CONCESSIE. (Mijn-) Sambas Goldmines. 1890. T : 183.
 CONCESSIE. (Mijn-) Sambas Goldfields. 1894. T : 56, 194 ; 1895. T2 : 91 ; 1896. T2 : 79 ; 1898. T : 75.
 CONCESSIE. (Mijn-) Sedan. 1892. T : 34 ; 1892. T2 : 89 ; 1894. T : 38, 172 ; 1895. T2 : 58 ; 1896. T2 : 36 ; 1898. T : 37 ; 1898. T2 : 21, 74.
 CONCESSIE. (Mijn-) Siak. (Boven Rokkan en Loeboe Bandhara). Batoe Gadjia. 1888. T : 307 ; 1889. T : 86 ; 1890. T : 171 ; 1892. T2 : 32 ; T : 168 ; 1895. T2 : 55 ; 1896. T2 : 31.
 CONCESSIE. (Mijn-) Singkep. 1888. T : 308 ; 1889. T : 87 ; 1890. T : 171 ; 1898. T2 : 90 ; 1894. T : 169 ; 1895. T2 : 56 ; 1896. T2 : 32.
 CONCESSIE. (Mijn-) Soemelata. 1896. T2 : 82 ; 1898. T : 77 ; 1898. T2 : 82 ; 1899. T : 34.
 CONCESSIE. (Mijn-) Tambang Salida. 1898. T : 313 ; 1889. T : 94 ; 1892. T : 44 ; 1892. T2 : 99.
 CONCESSIE. (Mijn-) Tanisari. 1888. T : 309 ; 1889. T : 88 ; 1890. T : 172 ; 1892. T : 34 ; 1892. T2 : 89 ; 1894. T : 38, 171.
 CONCESSIE. (Mijn-) Tinawoen. 1895. T2 : 82 ; 1896. T2 : 67 ; 1898. T : 63 ; 1898. T2 : 80.
 CONCESSIE. (Mijn-) Tjinako. 1894. T : 182 ; 1895. T2 : 75 ; 1896. T2 : 59 ; 1898. T : 51 ; 1898. T2 : 90.
 CONCESSIE. (Mijn-) Totok. 1898. T2 : 84.
 CONCESSIE. (Mijn-) Troeman en Melaboe. 1892. T : 55.
 CONCESSIE. (Mijn-) Twaalf dessa's. 1894. T : 49, 187 ; 1895. T2 : 80 ; 1896. T2 : 66 ; 1898. T : 58 ; 1898. T2 : 76 ; 1899. T : 32.
 CONCESSIE. (Mijn-) Wadjak. 1892. T : 43 ; 1892. T2 : 99 ; 1894. T : 54, 191 ; 1895. T2 : 88 ; 1896. T2 : 74 ; 1898. T : 72 ; 1898. T2 : 88 ; 1899. T : 34.
 CONCESSIE. (Mijn-) West Borneo Goldfields. 1890. T : 183 ; 1894. T : 56, 194 ; 1895. T2 : 91 ; 1896. T2 : 79 ; 1898. T : 75
 CONCESSIE. (Mijn-) West Borneo Goud-maatschappij. 1898. T2 : 100.
 CONCESSIE. (Mijn-) Zylker, Langkat. 1885. T2 : 328 ; 1886. T : 189 ; 1890. T : 179.
 CONCESSIES tot mijnontginning verleend of goedgekeurd door het N.-I. Gouvernement. 1899. T : bijlagen F1 en F2.
 CONCHILIEN der mittel-miocaene Schichten auf der Insel Nias. 1883, W : 186.

- CONGERIA. 1899. W2: 21.
 CONTACTGESTEENTEN van Banka en Billiton. 1897, pag. 95.
 CONUS acutangulus Chemn. 1884. W: 82; 1887. W2: 276, 303, 309, 332;
 1896. W: 78; 1896. W2: 284.
 CONUS affinis Mart. 1896. W: 79.
 CONUS allabaster Reeve. 1884. W: 85; 1887. W2: 296, 332; 1896. W: 78.
 CONUS canonicus Brug. 1896. W: 79.
 CONUS cheribonnensis Mart. 1895. W2: 100; 1896. W: 79, 105.
 CONUS cinereus Kwass. 1895. W2: 98; 1896. W: 79, 106.
 CONUS decollatus Mart. n. sp. 1884. W: 88; 1887. W2: 303, 332.
 CONUS djarianensis Mart. 1895. W2: 106, 109; 1896. W: 78, 96, 102.
 CONUS eburneus Brug. cfm. 1884. W: 86; 1887. W2: 257, 332.
 CONUS Everwyni Mart. n. sp. 1895. W2: 109; 1896. W: 79, 106.
 CONUS fasciatus n. sp. 1884. W: 84; 1887. W2: 276, 332; 1896. W: 78.
 CONUS fenestratus n. sp. 1884. W: 89; 1887. W2: 308, 332; 1896. W: 79.
 CONUS gembacanus n. sp. 1884. W: 83; 1887. W2: 276, 332; 1896. W: 78.
 CONUS glaucus Lin (?). 1895. W2: 106; 1896. W: 78, 100.
 CONUS Hardi Mart. 1884. W: 86; 1887. W2: 303, 308, 332; 1895. W2:
 109, 111; 1896. W: 78, 93.
 CONUS Herklotsi Mart. 1896. W: 79.
 CONUS Hochstetteri Mart. 1895. W2: 100; 1896. W: 78, 101.
 CONUS insculptus Kien. 1884. W: 82; 1887. W2: 303, 308, 332; 1895.
 W2: 109, 111; 1896. W: 78, 85.
 CONUS javanus Mart. 1896. W: 79.
 CONUS Junghuhni Mart. 1896. W: 78.
 CONUS longurionis Kien. 1895. W2: 97; 1896. W: 78, 87.
 CONUS Loroisii Kien. 1895. W2: 97, 106, 108; 1896. W: 78, 99.
 CONUS menengtenganus Mart. 1895. W2: 97, 100; 1896. W: 77.
 CONUS ngavianus Mart. 1895. W2: 98, 100, 113; 1896. W: 78, 102.
 CONUS odengensis Mart. 1895. W2: 103, 106, 109, 112; 1896. W: 78, 94.
 CONUS ornatissimus Mart. 1884. W: 84; 1895. W2: 109; 1896. W: 77, 80.
 CONUS palabuanensis Mart. 1895. W2: 106; 1896. W: 78, 89.
 CONUS parvulus Mart. 1896. W: 78.
 CONUS pauperculus Sow. 1896. W: 78.
 CONUS querciniformis n. sp. 1884. W: 87; 1887. W2: 303, 332.
 CONUS quercinus Hwass. 1895. W2: 106; 1896. W: 78, 98.
 CONUS scalaris Mart. 1896. W: 79.
 CONUS Sieboldi Reeve. 1896. W: 79; 1884. W: 87; 1887. W2: 276, 332.
 CONUS sinensis Sow. var. 1895. W2: 97; 1896. W: 79, 83.
 CONUS socialis Mart. 1895. W2: 97, 109, 113; 1896. W: 78, 90.
 CONUS sondeianus Mart. 1895. W2: 97; 1896. W: 78, 84.
 CONUS sucatus Hwass. 1895. W2: 97; 1886. W: 78, 82.

- CONUS sp. ind. 1884. W : 90 ; 1887. W2 : 262, 232.
 CONUS tjaringinensis Mart. 1895. W2 : 104 ; 1896. W : 78, 86.
 CONUS tjidamarensis Mart. 1896. W : 79.
 CONUS traversianus Mart. 1895. W2 : 98 ; 1896. W : 79, 107.
 CONUS verriculum Reeve. 1896. W : 79.
 CONUS vimineus Reeve. 1895. W2 : 97 ; 1896. W : 78, 88.
 CONUS virgo Linn. 1896. W : 78.
 CORBULA acuticosta n. sp. 1885. W : 18 ; 1887. W2 : 332.
 CORBULA borneensis. n. sp. 1896. W : 18 ; 1899. W2 : 55, 56, 77.
 CORBULA cuneata Hinds. 1882. W : 160 ; 1885. W : 19 ; 1887. W2 : 304, 332.
 CORBULA dajacensis Krause. 1898. W2 : 51, 81 ; 1899. W2 : 20, 37, 44.
 CORBULA Eastonii, n. sp. 1899. W2 : 55, 75.
 CORBULA scaphoides Hinds. 1885. W : 16 ; 1887. W2 : 16, 304, 332.
 CORBULA semitorta n.sp. 1883. W : 256.
 CORBULA socialis Mart. 1885. W : 17 ; 1887. W2 : 263, 332.
 CORBULA (Potamomya) sp. 1899. W2 : 34, 49.
 CORBULA tunicata Hinds. 1882. W : 344.
 CORDIERIET-freier Graniet. 1899. W : 5.
 CORDITRIET-gneiss. 1899. W : 23.
 CORDIERIET-graniet. 1899. W : 2.
 CRACKING van Californische petroleum. 1888. T : 176.
 CRASSATELLA alata n. sp. 1885. W : 48 ; 1887. W2 : 332.
 CRASSATELLA amputata n. sp. 1885. W : 49 ; 1887. W2 : 279, 332.
 CRASSATELLA borneensis n. sp. 1889. W2 : 12, 13, 42.
 CRASSATELLA elegantula Desh. 1887. W2 : 263.
 CRASSATELLA macrodonta Sow. (?). 1889. W2 : 10, 12, 13, 43.
 CRASSATELLA navicularis n. sp. 1885. W : 47 ; 1887. W2 : 332.
 CRASSATELLA proteus n. sp. 1889. W2 : 12, 13, 40.
 CRASSATELLA radiata Sow. 1885. W : 47 ; 1887. W2 : 332, 297.
 CREPIDULA scutum n. sp. 1884. W : 201 ; 1887. W2 : 263, 332.
 CRINOIDEA. 1894. W : 30.
 CYCLOCLYPEUS. 1882. W : 90 ; 1896. W : 51. (lebende spec. 1896. W : 53 ; fossile spec. 1896. W : 55).
 CYCLOCLYPEUS annulatus Mart. 1887. W2 : 279, 284.
 CYCLOCLYPEUS communis Martin. 1896. W : 55.
 CYCLOCLYPEUS neglectus Martin. 1896. W : 55.
 CYCLOLOBUS persulcatus n. sp. 1894. W : 94.
 CYLICHNA sp. 1883. W : 101.
 CYLLENE Smithi n. sp. 1884. W : 159 ; 1887. W2 : 262, 332.
 CYPRAEA annulus, Linn. 1884. W : 173 ; 1887. W2 : 278, 332.
 CYPRAEA arabica Linn. (?). 1882. W2 : 269.

- CYPRAEA camelopardilis Perry. 1883. W : 322.
 CYPRAEA erosa Linn. 1883. W : 323.
 CYPRAEA Everwyni n. sp. 1884. W : 173 ; 1887. W2 : 304, 309, 332.
 CYPRAEA murisimilis Mart. 1883. W : 321 ; 1895. W2 : 112.
 CYPRAEA onyx L. 1883. W : 195.
 CYPRAEA Smithi n. sp. 1884. W : 174 ; 1887. W2 : 274, 332.
 CYRENA borneensis Böttg. 1899. W2 : 23, 31.
 CYRENA cuneiformis. 1899. W2 : 21.
 CYRENA exporata n. sp. 1885. W : 41 ; 1887. W2 : 279, 332.
 CYRENA fluminea Müll. 1885. W : 41.
 CYRENA latonaeformis n. sp. 1883. W : 168.
 CYRENA rustica n. sp. 1885. W : 42 ; 1887. W2 : 279, 332.
 CYRENA subrotundata Krause. 1898. W2 : 51, 76 ; 1899. W2 : 22, 35, 42.
 CYRENA subtrigonalis Krause. 1898. W2 : 51, 81 ; 1899. W2 : 22, 25.
 CYRTULUS fusus Mart. 1883. W : 306.
 CYTHEREA acuticosta n. sp. 1885. W : 34 ; 1887. W2 : 332.
 CYTHEREA aurita n. sp. 1885. W : 35 ; 1887. W2 : 276, 332.
 CYTHEREA Dyki n. sp. 1885. W : 33 ; 1887. W2 : 263, 332.
 CYTHEREA Everwijnii n. sp. 1883. W : 213, 344.
 CYTHEREA gembacana n. sp. 1885. W : 37 ; 1887. W2 : 276, 332.
 CYTHEREA gibba Lam. 1885. W : 33 ; 1887. W2 : 258, 297, 332.
 CYTHEREA imitatrix n. sp. 1883. W : 164.
 CYTHEREA lilacina Lam. 1882. W : 163.
 CYTHEREA meretrix Lam. 1885. W : 35 ; 1887. W2 : 279, 332.
 CYTHEREA samarangana n. sp. 1885. W : 36 ; 1887. W2 : 288, 332.
 CYRETHEA scripta L. 1885. W : 34 ; 1887. W2 : 263, 332.
 CYRETHEA sp. 1885. W : 38 ; 1887. W2 : 274, 332.
 CYRETHEA ventricola Mart. 1895. W2 : 101.
 CYRETHEA Woodwardi n. sp. 1883. W : 213.
 CUCULAEA sp. 1899. W2 : 55, 64.
 CUMILIPORA Rosenbergi. 1882. W : 83, 90.

D.

- DAGLOON van den Chineeschen mijnwerker op Banka. 1884. T : 41.
 DACIET van Ambon. 1895. W2 : 16.
 DEBIETMETINGEN. Petroleumput van Telaga Toengal. 1890. T2 : 91.
 DELFSTOFFELIJK productief vermogen van het district Koba (Banka).
 1885. T : 67.
 DECLINATIE van den magneetnaald. (Eenvoudige bepalingsmethode).
 1895. T2 : 1.

- DELPHINIDAE cfr. 1883. W : 383 ; 1887. W2 : 332.
 DELPHINULA fossiles K. Mart. 1883. W : 204.
 DELPHINULA sphaerula Kien. 1884. W : 212 ; 1887. W2 : 274, 332.
 DENTALIUM antalis sp. 1883. W : 97, 207.
 DENTALIUM compressum n. sp. 1885. W : 10 ; 1887. W2 : 275, 332.
 DENTALIUM Dyki n. sp. 1885. W : 7 ; 1887. W2 : 291, 332.
 DENTALIUM enneagonum n. sp. 1885. W : 8 ; 1887. W2 : 332.
 DENTALIUM gonatodes n. sp. 1885. W : 12 ; 1887. W2 : 332.
 DENTALIUM heptagonum Boettg. 1883. W : 253 ; 1885. W : 9 ; 1887.
 W2 : 276, 332.
 DENTALIUM Jonkeri n. sp. 1885. W : 8 ; 1887. W2 : 293, 332.
 DENTALIUM Junghuhni Mart. 1883. W : 254 ; 1885. W : 6 ; 1887. W2 :
 275, 332.
 DENTALIUM quadratum n. sp. 1885. W : 10 ; 1887. W2 : 291, 332.
 DENTALIUM serratum n. sp. 1885. W : 9 ; 1887. W2 : 291, 332.
 DENTALIUM spiniforme n. sp. 1885. W : 12 ; 1887. W2 : 275, 332.
 DENTALIUM subrectum n. sp. 1885. W : 5 ; 1887. W2 : 278, 291, 332.
 DENTALIUM trigonale n. sp. 1885. W : 11 ; 1887. W2 : 278, 332.
 DESENSABLEUR pour Sondages. 1891. T : 63.
 DESTRUCTIEVE distillatie van aardolie. 1888. T : 170.
 DIABAAS van Gorontalo. 1889. W2 : 147, 150, 156, 157.
 DIABAAS van Koetei. 1895. W : 82, 88, 90.
 DIABAAS van Tanah Boemboe Landen. 1888. T2 : 404.
 DIABAAS van Ternate. 1895. W : 122.
 DIABAAS van Timor. 1882. W2 : 193 ; 1895. W : 141, 145, 146, 147.
 DIABAAS van de Wester Afd. v. Borneo. 1889. W2 : 178, 187.
 DIABAAS van Z. O. Borneo, (Tiwingan en Pleiari). 1891. W : 47, 138,
 141, 152.
 DIABAAS-aphaniet, van de Natuna eilanden. 1898. W2 : 12.
 DIABAAS-DIORIET van Koetei. 1895. W : 84.
 DIABAAS-DIORIET van de Molukken. 1895. W : 109.
 DIABAAS-DIORIET- porfieriet van Balakkan en Seboehoer, Z. O.
 Borneo. 1891. W : 189, 199, 200, 201, 202, 203, 206, 207.
 DIABAAS-DIORIET- porfieriet van Koetei. 1895. W : 98.
 DIABAAS-DIORIET- porfieriet van Tiwingan, Tjampaka, Tabanio en
 Pleiari. Z. O. Borneo. 1891. W : 22, 24, 25, 26 ; 48, 49 ; 62, 64, 65, 66,
 78, 79, 80, 82 ; 124 ; 140, 142, 143, 144, 146, 151, 155, 157, 160.
 DIABAAS-DIORIET- porfieriet-breecie van Tiwingan. Z. O. Borneo.
 1891. W : 28.
 DIABAAS-PORFIERIET van Gorontalo. 1889. W2 : 147, 152, 153, 155.
 DIABAAS-PORFIERIET van Koetei. 1895. W : 83, 84, 86, 91, 92, 93, 94,
 98, 97.

- DIABAAS-PORFIERIET van Ternate. 1895. W : 111, 114, 115, 116, 117, 122.
- DIABAAS-PORFIERIET van Timor. 1895. W : 141.
- DIABAAS-PORFIERIET- breccie van Martapoera, Tjampaka en Pleiari Z. O. Borneo. 1891. W : 27, 44 ; 68, 71, 72, 73, 155.
- DIABAAS-PORFIERIET-breccie. 1895. W : 110, 114.
- DIABAAS-PORFIERIET-TUF van Tiwingan, Tjampaka, Tabanio, Batakkan en Seboehoer. Z. O. Borneo. 1891. W : 49, 50, 59, 70, 71, 72, 74, 75, 76, 77, 83, 127, 193, 208.
- DIABAAS-PORFIERIET v. Z. O. Borneo (Tiwingan, Tjampaka, Tabanio, Pleiari, Batakkan en Siboehoer. 1891. W : 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 26, 27, 28, 29 ; 47 ; 60, 61, 63, 67, 68, 69, 70, 71, 79, 81, 82 ; 121, 122, 125 ; 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 147, 148, 150, 151, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160 ; 190, 191, 192, 199, 200, 205.
- DIABAAS-PORFIERIET- zandsteen van Martapoera, Z. O. Borneo. 1891. W : 45.
- DIABAAS van Martapoera, Z. O. Borneo. 1893. blz. 105.
- DIABAZEN van Banka en Billiton. 1897, blz. 96.
- DIABAZEN en verwante gesteenten van Sumatra's Westkust. 1887. W2 : 178.
- DIALLAAG-hypersteen-periodotiet van Pleiari. 1891. W : 164.
- DIALLAAG-peridotiet van Tabanio en van Pleiari, Z. O. Borneo. 1891. W : 128, 129 ; 162, 171, 172.
- DIALLAGFELS von Gross Natuna. 1898. W2 : 13.
- DIAMANT-concessie Goenoeng Lawak, Martapoera. 1894. T : 56, 194 ; 1895. T2 : 90 ; 1896. T2 : 78 ; 1898. T : 75.
- DIAMANT-graverijen (delverijen) in Martapoera, Z. O. Borneo. 1888. T : 317 ; 1889. T : 99 ; 1890. T : 181, 1892. T : 46 ; 1892. T2 : 104 ; 1893 blz. 314 ; 1894. T : 59, 199 ; 1894. W : 127 ; 1895. T2 : 93 ; 1896. T2 : 80 ; 1898. T : 78 ; 1899. T : 37.
- DIAMANT-graverijen in Landak, W. Borneo. 1894. W : 114 ; 1894. T : 59, 198 ; 1895. T2 : 94 ; 1896. T2 : 81 ; 1898. T : 78 ; 1898. T2 : 39 ; 1899. T : 37.
- DIAMANT, goud en diverse ertsen ter Wr. Afd. v. Borneo. 1884. T2 : 287 ; 1886. T : 127.
- DIAMANTGRONDEN in Koesan, Z. O. Borneo. 1888. T2 : 362, 364.
- DIAMANT-ONTGINNING in Martapoera. 1893. blz. 361.
- DIAMANT-SLIJPERIJEN in Martapoera. 1893. blz. 369.
- DIAMANT voorkomen in Landak, W. Borneo. 1894. W : 94.
- DIAMANT-WASSCHERIJEN in Landak. 1894. W : 122 ; 1885. T2 : 329 ; 1886. T : 127.
- DIBUNOPHYLLUM australe Beyr. 1894. W : 27.

- DIEPE** grondpeilingen (Artesische putboringen). 1888. T: 285; 1889. T: 63; 1890. T: 149; 1892. T: 14, 69; 1894. T: 12, 138; 1895. T2: 27; 1896. T2: 8; 1898. T: 8; 1898. T2: 7; 1899. T: 9.
- DIENST** van het Mijnwezen. 1882. T: 107; 1884. T2: 334; 1885. T2: 292; 1886. T: 154; 1887. T2: 157; 1888. T: 272; 1889. T: 59; 1890. T: 143; 1892. T2: 5, 56, 58; 1894. T: 5, 82; 1895. T2: 19, 100; 1896. T2: 1, 88; 1898. T: 1; 1898. T2: 1, 54; 1899. T: 1.
- DIENST** van het Mijnwezen. Organisatie. 1882. T: 145.
- DIFFERENTIAALKLEM** (voor grondpeilingen). 1882. T: 16.
- DILUVIUM** van Martapoera. 1893 blz. 263.
- DIODON** sigma n. sp. 1883. W: 386.
- DIORIET** van Seran in de Molukken. 1899. W: 6.
- DIORIET** van Ternate. 1885. W: 113, 118, 122.
- DIORIET** v. Timor. 1882. W2: 190.
- DIORIET** v. Z. O. Borneo, Martapoera (Pengaron, Tjampaka, Tabanio, Pleiari en Battakan. 1891. W: 36, 91, 92; 129, 130, 131, 132, 133, 135, 175, 176, 177, 178, 179; 196, 197, 198.
- DIORIET-LEI** van Tiwingan en Seboehoer (Z. O. Borneo). 1891. W: 56, 57, 210.
- DIORIET-PORFIERIET** v. Z. O. Borneo (Pengaron, Tiwingan, Tjampaka, Tabanio, Pleiari en Seboehoer). 1891. W: 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 26, 27, 28, 29, 47, 60, 61, 63, 67, 68, 69, 70, 71, 79, 81, 82, 121, 122, 125, 130 t/m. 145, 147, 148, 150, 151, 153 t/m. 160.
- DIORIET-PORFIERIET** van Koetei. 1895. W: 85, 87, 93, 94.
- DIORIET-PORFIERIET-breccie** van Pengaron (Z. O. Borneo). 1891. W: 20, 24, 25.
- DIPSACCUS** (Die von Java bekende Arten). 1896. W2: 261.
- DISTILLATIE** (gefractioneerde) van Aardolie in Canada. 1888. T: 160.
- DITRUPA** Javana. n. sp. 1885. W: 102.
- DJEBOES**. (Geologie van het district) Bangka. 1897. blz. 31.
- DOLIUM** sp. ind. 1882. W2: 270; 1883. W: 310.
- DOLOMIET** van Timor. 1884. W2: 261.
- DORDTSCH**e Maatschappij tot opsporing en exploitatie van Petroleum-bronnen op Java. 1890. T: 176; 1892. T: 40; 1892. T2: 95.
- DOROCIDARIS** papilluta Ag. 1887. W2: 279, 332; 1885. W: 104.
- DORSANUM** (Die von Java bekende Arten). 1896. W2: 292.
- DOSINIA** Boettgeri Mart. var. 1885. W: 38.
- DOSINIA** cretacea. 1883. W: 211.
- DOSINIA** Duboisa Mart. 1883. W: 162.
- DOSINIA** hemilia n. sp. 1883. W: 117.
- DOSINIA** longinulata Reeve. 1885. W: 39.
- DOSINIA** sp. 1883. W: 183.

DRAAISCHIJF (bij spoelend boren). 1882. T : 17 ; 1883. T : 133.
 DRILLING vertical and horizontal holes. 1891. T : 183.

E.

EBURNA canaliculata Schum. 1883. W : 73.
 EBURNA-mergel (v. Java). 1883. W : 62.
 ECHINIDEN van Java. 1882. W2 : 263.
 ECHINIDEN-reste. 1887. W2 : 275.
 EINTHEILUNG der Sedimente von Java. 1883. W : 27.
 EISENKIESEL von Timor. 1882. W : 240.
 ELEPHAS sp. ind. 1883. W : 376 ; 1888. W : 46.
 ELEPHAS Sumatranus Temm. 1883. W : 375 ; 1884. W2 : 297.
 ELECTRICITAET (Leitungsvermögen der Mineralien für). 1899. W : 40.
 ENCRINITES liliiformis (Sammlung Maclot). 1882. W : 93.
 ENTALIS erecta Sow. sp. 1885. W : 13.
 ENTALIS granosa n. sp. 1885. W : 14 ; 1887. W2 : 279, 332.
 ENTALIS sp. ind. 1885. W : 14 ; 1887. W2 : 275, 332.
 ENTROCHUS irregularis. 1894. W : 31.
 ENTROCHUS regularis. 1894. W : 30.
 ENTROCHUS (palaeozoisch). 1894. W : 96.
 ENSTATIET-PERIDODIET van Z. O. Borneo (Pengaron, Tjampaka en Pleiari). 1891. W : 32, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 170, 171.
 EOCAENFORMATION van Java. 1883. W : 35 ; 1887. W2 : 321.
 EOCAEN-KOHLLEN von Selimbau. (W. B.). 1899. W2 : 24.
 FOLIEENNE Aug. Bollee. 1890. T2 : 93.
 EOZENE of oud tertiaire formatie ter Sum. Westkust. 1887. W2 : 180.
 ERTS van Boorook (Australië). 1892. W : 9.
 ERTS van Hang Oei San. W. Borneo. 1885. W : 135.
 ERTS van Karangan. W. Borneo. 1885. W : 134.
 ERTS van Sjoei Tsiet. W. Borneo. 1885. W : 135.
 ERTSEN behalve tinerts van Billiton. 1897 blz. 178.
 ERTSEN van Ceram. 1892. W : 20, 49.
 ERTSEN van de Boven Kapoeas- en Melawi-rivieren. W. Borneo. 1883. T : 71.
 ERTSEN van Montrado, Chineesche districten. W. Borneo. 1883. T : 71.
 ERTSEN van Timor. 1897. W : 93.
 ERTS-houdend zand van Dendang, Billiton. 1894. W : 190.
 ERTSMONSTERS van Moeara Sepingi. Sum. W. Kust. 1888. W : 84.
 ERTSMONSTERS van Riouw. 1888. W : 120.
 ERTSMONSTERS van Sikarim. 1885. W : 121, 134, 135.
 ERTSMONSTERS van het spoorwegvak Solok-Kalaban. 1892. W : 54, 174.

- ERTS van Patente, Gorontalo. 1888. W : 95.
 ERTS van Soemalata, Gorontalo. 1888. W : 99, 100.
 ERTS van Soengei Lassi, Pad. Bovenland. 1892. W : 48.
 ERTS van Tjisaroa (Buitenzorg). 1892. W : 36.
 ERTS van Toba en Silindong. 1892. W : 49 ; 1894. W : 174.
 ERTSWASSCHEN (Tinerts op Banka). 1884. T : 31.
 ERTSZAND van Flores. 1892 : W : 30.
 ERUPTIE van den Bromo van 1885. 1886. W : 54.
 EPIDOT-chlorietschiefer. 1887. W : 62, 83.
 EPIDOT-hoornblendelei. 1895. W : 113.
 EPIDOT-sericiet. 1887. W : 82.
 EPIDOT-sericiet-chloorschiefer. 1884. W2 : 254.
 FUELEPHAS hysudricus Falck (?). 1887. W : 33 ; 1888. W : 21, 45.
 EUELEPHAS namadicus Falck. 1887. W : 29 ; 1888. W : 21, 39.
 FUELEPHAS (aff. anticuus et nomadicus). 1887. W : 41.
 EULIMA spec. 1883. W : 88.
 EURIET van Kassir (Timor). 1887. W : 108.
 EVERWIJN E. (Necrologie van). 1886. T : 197.
 EXCAVATEURS (Eventueel gebruik van) bij de tinontginning op Banka.
 1884. T : 96.
 EXELLESEA septemcostata n. sp. 1896. W : 20 ; 1899. W2 : 55, 56, 79.
 EXPLOITATIE-MAATSCHAPPIJ Riam Kanan. 1899. T : 45.
 EXPLORATIE-MAATSCHAPPIJ Doda. 1899. T : 46.

F.

- FAUNA (Die) der Melawiegruppe. 1898. W2 : 37.
 FENESTELLA virgosa Eichw. 1894. W : 36.
 FENESTELLIDAE fam. sp. ind. 1882. W : 101.
 FENESTELLIDEN van Timor. 1882. W : 86.
 FIL héliceodal pour l'exploitation et le travail des roches. 1892. T : 77.
 FISTULIPORA. Mackloti Beyr. 1894. W : 24.
 FISTULIPORA. Mulleri Beyrich. 1894. W : 22.
 FISTULIPORA virgosa Eichw. 1894. W : 96.
 FLASH & fire test (voor petroleum). 1888. T : 198.
 FLOODING (bij petroleumindustrie). 1888. T : 91.
 FLORE pliocène (Recherche sur la) de Java. 1888. W : 49.
 FLORES (Armband van) 1892. W : 37.
 FLORES. (Tin en tinerts van) 1884. W2 : 312.
 FORAMINIFEEREN van Java. 1882. W2 : 257.
 FORAMINIFERENFUHRENDE Gesteine von Java. 1896. W : 50.

- FOSSIELE Molusken van Benkoelen. 1883. W : 147, 185.
 FOSSIELE Molusken van Nias. 1883. W : 186.
 FOSSIELEN van Ambon. 1887. W2 : 313.
 FOSSIELEN van Bawean. 1887. W2 : 311.
 FOSSIELEN van Celebes en Halmaheira. 1887. W2 : 312.
 FOSSIELEN van Java. 1887. W2 : 271, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 288, 289, 296, 297, 298, 292, 293, 300, 303, 304, 305, 308, 309, 310.
 FOSSIELEN van Timor. 1887. W2 : 257, 258.
 FOSSIELE Saugethierreste von Java und Japan. 1887. W : 1.
 FOSSIELE schelpen van Billiton. 1897, blz. 174.
 FOSSIELE vruchten van Billiton. 1897, blz. 174.
 FOSSILIEN uit putboringen op Java. 1887. W2 : 261, 262, 263, 264, 286, 287, 290, 291.
 FOSSILIEN von Java auf Grund einer Sammlung von Dr. R. D. M. Verbeek. 1896. W : 43; 1896. W2 : 201.
 FOSSIELIEN von West-Borneo. 1899. W2.
 FOYAIT van Timor. 1884. W2 : 245; 1887. W : 82.
 FOYERS méthodiques Godillot. 1890. T2 : 185.
 FOURGES à galets pour Sondages. 1891. T : 60.
 FRICTION pulley Volney. 1892. T : 77.
 FUSUS coniger n. sp. 1887. W2 : 276, 332; 1884. W : 137.
 FUSUS (Die von Java bekannte Arten). 1896. W2 : 229.
 FUSUS Dyki n. sp. 1884. W : 136; 1887. W2 : 277, 332; 1896. W2 : 229.
 FUSUS gembacanus n. sp. 1884. W : 136; 1887. W2 : 276, 332; 1896. W2 : 229.
 FUSUS menengtenganus Mart. 1895. W2 : 100. 1896. W2 : 229.
 FUSUS ternatanus Martini. 1884. W : 133; 1887. W2 : 262, 290, 297, 332.
 FUSUS timorensis n. sp. 1884. W : 135; 1887. W2 : 257, 303, 332.
 FUSUS tjariginensis Mart. 1895. W2 : 105; 1896. W2 : 235.
 FUSUS tjidamarensis Mart. 1883. W : 306; 1884. W : 134; 1887. W2 : 332.
 FUSUS varicosus Chemn. 1887. W2 : 262, 332; 1884. W : 135.
 FUSUS Verbeeki Mart. 1895. W2 : 98, 103, 105, 107, 108; 1896. W2 : 229, 230.
 FUSUS vespertilio Lam. 1884. W : 133; 1887. W2 : 297, 310, 332.

G.

- GABBRO van Martapoera (Pengaron, Pleiari en Batakkian). 1891. W : 33, 34, 35, 167, 168, 172, 193, 194; 1893, blz. 86.
 GABBRO van Timor. 1895. W : 141, 142.
 GABBRO van de Wr. Afd. v. Borneo. 1889. W2 : 178.
 GAGGENAUER Zwergmotor. 1890. T : 123.

- GALEOCERDO javanus n. sp. 1883. W : 394 ; 1887. W2 : 274, 332.
 GALEOCERDO sp. 1883. W : 395.
 GALOENGGOENG (Uitbarsting van den vulkaan) in October 1894. 1895. W2 : 58.
 GANGEN in den graniet van Banka en Billiton. 1897 blz. 114.
 GANGEN in de sedimentaire formatie van Banka en Billiton. 1897, blz. 135.
 GAS van den bron Kaboel in Bantam. 1894. W : 172.
 GASBRON in Koetei (Sanga Sanga). 1888. T2 : 332.
 GASMONSTERS van Kadjaban, Bantam. 1894. W : 172.
 GASTEROPODA von des Padangsche Hochland. 1883. W : 44.
 GASTEROPODEN van Java. 1882. W2 : 265.
 GENERATEUR Belleville. 1890. T2 : 97.
 GENERATEUR instantané Serpolet. 1890. T2 : 198.
 GEOGNOSTISCHE beschrijving van den vulkaan Melaboe. Wr. Afd. v. Borneo. 1886. W : 137.
 GEOGRAPHISCHE ligging van eenige punten op Borneo's Z. O. Kust. 1888. T2 : 467.
 GEOLOGIE en oorsprong der petroleum in N. Amerika. 1888. T : 13.
 GEOLOGIE van Banka. 1897, blz. 24.
 GEOLOGIE van Billiton. 1897, blz. 63.
 GEOLOGIE van de eilanden rondom Billiton. 1897, blz. 76.
 GEOLOGIE van de Lepar-eilanden. 1897, blz. 54.
 GEOLOGIE van de Tandjoe-eilanden, Dokan en Toli. 1897, blz. 54.
 GEOLOGIE van Gorontalo. 1889. W2 : 115.
 GEOLOGIE van het district Blinjoe. 1897, blz. 33.
 GEOLOGIE van het district Djeboes. 1897, blz. 31.
 GEOLOGIE van het district Koba. 1897, blz. 46.
 GEOLOGIE van het district Merawang. 1897, blz. 39.
 GEOLOGIE van het district Muntok. 1897, blz. 28.
 GEOLOGIE van het district Pangkalpinang. 1897, blz. 41.
 GEOLOGIE van het district Soengeislan. 1897, blz. 43.
 GEOLOGIE van het district Soengeiliat. 1897, blz. 35.
 GEOLOGIE van het district Toboalie. 1897, blz. 48.
 GEOLOGIE van het niet-vulkanisch noordelijk gedeelte der residentie Soerabaja. 1884. W : 5.
 GEOLOGIE. van Sumatra (Bijdrage tot de) 1894. W : 99.
 GEOLOGIE van het Toba-meer. 1895. W : 149.
 GEOLOGISCHE beschrijving van Banka en Billiton. 1897. (Het geh. deel).
 GEOLOGISCHE beschrijving van Martapoera, Z. en O. Afd. v. Borneo. 1893, blz. 62.

- GEOLOGISCHE en mijnbouwkundige onderzoeken van Gouvernementswege (uit de jaarverslagen). 1885. T2: 295; 1886. T: 156; 1887. T2: 159; 1888. T: 279; 1889. T: 60; 1890. T: 147; 1892. T2: 9. 60; 1894. T: 8, 136; 1895. T2: 23; 1896. T2: 5; 1898. T: 5; 1898. T2: 5.
- GEOLOGISCHE verkenningstocht in de residentie Probolinga. 1884. W2: 217.
- GEOLOGISCHE verkenning in de Toba-landen. 1894. W: 99.
- GEOLOGISCH overzicht en onderling verband der kolenterreinen in Koetei. 1887. T: 57.
- GEOLOGISCH mijnbouwkundige opname van een gedeelte van Sumatra's Westkust. 1886. T: 109.
- GEOLOGISCH mijnbouwkundige opneming van een gedeelte van Borneo's Westkust. 1882. T: 27; 1883. T: 5, 23; 1884. T: 123; 1884. T2: 219, 261, 277; 1885. T: 117; 1886. T: 109; 1887. T: 95.
- GEPROJECTEERDE kolenmijn Delft (Martapoera. Z. O. Borneo). 1893, 305.
- GERVILLIA borneensis n. sp. 1889. W2: 81.
- GERVILLIA sp. ind. 1889. W2: 83.
- GESCHIEDENIS van een pool (petroleum) gedurende zijn ontginning. 1888. T: 90.
- GESCHRIFTEN over geologie, mineralogie, topographie en mijnbouw van Nederl. Indië. 1886. T: 136.
- GESTEENTE ANALYSEN. 1889. W2: 177/180, 186/188; 1895. W: 99. (Wr. Afd. v. Borneo en Toba-landen).
- GESTEENTE-BESCHRIJVING (Toba-landen). 1894. W: 157.
- GESTEENTEN van Banka en Billiton. 1897, blz. 85.
- GESTEENTEN van Celebes en onderhoorigheden. 1895. W: 124.
- GESTEENTE-MONSTER van Krakatau. 1885. W: 112.
- GESTEENTEN van Gorontalo. 1889. W2: 145.
- GESTEENTEN van Martapoera. 1888. W: 114; 1891. W: 5.
- GESTEENTEN van de Molukken en Ternate. 1895. W: 107.
- GESTEENTEN van Timor en onderhoorigheden. 1895. W: 139.
- GESTEENTEN der vulkanen Semeroe en Lemongan. 1886. W: 110.
- GESTEINE von Ambon und den Uliassern. 1895. W2: 1.
- GESTEINE von Amarassi (Timor). 1884. W2: 263.
- GESTEINE von Pritti (Timor). 1884. W2: 244.
- GESTEINE von Seran, aus den Molukken. 1899. W: 1.
- GESTEINE von Timor. 1882. W: 181; 1884. W2: 231; 1887. W: 46.
- GLASKOGELS van Billiton. 1897. 178, 235.
- GLAUKOPHAANLEI van Martapoera (Tjampaka en Pleiari). 1891. W: 97, 99, 103, 105, 106; 179.
- GLIMMERDIORIET porfieriet v. Martapoera. 1891. W: 27, 30.

- GLIMMERLEI van Martapoera. (Tjampaka). 1891. W: 95, 96, 98, 99, 102, 110.
- GLIMMERSCHIEFER van Ambon. 1895. W2: 45 tot 48.
- GLIMMERSCHIEFER van Seran (Molukken). 1899. W: 29.
- GLIMMERSCHIEFER van Timor. 1887. W: 107.
- GOENOENG Dammar, Gg. Sabili en Gg. Poengat-kolenterreinen in Koetei. 1887. T: 42.
- GOENOENG Gadja (res. Tegal). 1884. T: 333.
- GOENOENG Lawak-mijnconcessie. Zie Concessie (mijn-) Goenoeng Lawak.
- GOENOENG Sawar-kolenterrein. 1886. T: 25.
- GOENOENG Setong. Sum. W. K. 1889. W: 28.
- GOENOENG Tabor-kolenterrein. 1886. T: 62.
- GOENOENG Walat-kolenlagen. 1882. W: 46.
- GOLDFLUSS oder Noi Nonie von Timor. 1887. W: 47.
- GOLD von Timor. 1887. W: 92.
- GORONTALO. Adergoud van Soemalata. 1888. W: 95.
- GORONTALO. (Jong-tertiaire versteeningen van) 1888. W: 74.
- GOUD aan de Boven Bali-rivier, Landschap Banda Koemboel, afd. Laboanbatoe, res. Oostkust van Sumatra. 1888. T: 316.
- GOUDADERS bij Hang Oei San (Wr. Afd. Borneo). 1883. T: 23.
- GOUDADERS bij Malassan (Wr. Afd. v. Borneo). 1885. T: 117.
- GOUDADERS bij Sikarim (Wr. Afd. v. Borneo). 1887. T: 95.
- GOUDADERS bij Sjoei Tsiet (Wr. Afd. v. Borneo). 1883. T: 5, 9.
- GOUDADERS en stroomgoud in het Skadouwgebergte (Wr. Afd. v. Borneo). T2: 219.
- GOUDDELIVING in Montrado en Sambas. 1887. T2: 196.
- GOUDDELIVING (inlandsche) ter Wr. Afd. v. Borneo. 1888. T: 318; 1889. T: 99; 1890. T: 181; 1892. T2: 104; 1894. T: 58, 198; 1895. T2: 93; 1896. T2: 80; 1898. T: 78.
- GOUDDELIVING (inlandsche goud en diamantgraverijen) ter Wr. Afd. v. Borneo. 1890. T: 181; 1892. T: 46; 1892. T2: 104; 1894. T: 59, 199; 1895. T2: 95; 1896. T2: 81; 1898. T: 79; 1898. T2: 39; 1899. T: 37.
- GOUD en diamanten in het stroomgebied der Sikajam-rivier. 1884. T: 132, 219.
- GOUD en diamantwasscherijen in Landak. 1885. T2: 329.
- GOUD en kopererts van Sjoei Tsiet bij Selinse. 1884. W2: 325, 281; 1885. W: 123.
- GOUD en tinerts van Merawang, Banka. 1885. T2: 161.
- GOUD en zilverbepaling in groene napal van Paraman Sawah (S. W. K.) 1899. W2: 100.

- GOUD en zilverbepaling in rolsteen en uit een putboring te Bandoeng. 1899. W2: 100.
- GOUD- en zilvererts in het Parang Geb. (res. Krawang). 1899. W: 43.
- GOUDEXPLOITATIE-MAATSCHAPPIJ Redjang Lebong. 1899. W: 41
- GOUDERTS van Gantoeng. 1884. W2: 331.
- GOUDERTS van Kabang bij Boedoek. 1884. W2: 321.
- GOUDERTS van Loemar. 1885. W: 122.
- GOUDERTS van Melassan. 1884. W2: 321, 325, 331.
- GOUDERTS van Noord-Celebes. 1895. W: 176.
- GOUDERTS van Pakong bij Benkajang. 1885. W: 123; 1886. W: 174.
- GOUDERTS van Soemalata. 1888. W: 99, 100, 105; 1899. T: 22, 23.
- GOUDGEWICHT (Chineesch). 1882. T: 27.
- GOUDGRAVERIJEN in Menado. 1898. T: 80.
- GOUDGRAVERIJEN op Sumatra. 1898. T: 77; 1899. T: 95; 1890. T: 179; 1892. T: 45.
- GOUDGRAVERS-LICENTIEËN (Martapoera). 1893, blz. 336.
- GOUD in Tontoli (Celebes). 1899. W: 46.
- GOUDHOUDENDE aarde van Sei. Koemboel, Sumatra's Westkust (Afd. Laboean Batoe). 1886. W: 178; 1887. W2: 185; 1888. T: 316.
- GOUDHOUDENDE gronden van Z. O. Borneo. 1884. W2: 313.
- GOUDHOUDENDE kwartsader bij Gantoeng. 1885. W: 243.
- GOUDHOUDENDE kwartssnoeren bij Sei. Anau. 1885. W: 241.
- GOUDHOUDEND tinerts van Banka. 1888. W: 108; 1889. W2: 173.
- GOUDHOUDEND ijzerzand van Toelong Bawang (Lamp. Districten). 1888. W: 105.
- GOUD, Martapoera. 1893, 371.
- GOUD-MAATSCHAPPIJ Oost-Totok. 1899. T: 47.
- GOUDMIJN (Chineesche) Sim Pi Toe. 1882. T: 27.
- GOUD-MIJNCONCESSIES. 1898. T2: 36.
- GOUDMIJNEN in Montrado en Sambas. 1882. T: 50.
- GOUD Noord-Sumatra's Westkust. 1887. W2: 241.
- GOUDONDERZOEK in Bwool (Celebes). 1899. T: 46.
- GOUDONTGINNINGEN (Inlandsche). Ban Pin San bij Karangan. 1885. W: 239.
- GOUDONTGINNINGEN (Inlandsche) in Indragiri in Kwantan. 1899. T: 35.
- GOUDONTGINNINGEN (Inlandsche) bij Selinsé. 1885. W: 234.
- GOUDONTGINNINGEN (Inlandsche) in Soemalata. 1889. T: 7.
- GOUDONTGINNINGEN (Inlandsche) bij Teberouw. 1885. W: 229.
- GOUD op eilanden der afd. Boelang (Menado). 1899. T: 47.
- GOUDPRODUCTIE. Wr. Afd. v. Borneo. 1882. T: 45; 1882. T2: 297; 1884. T2: 302; 1885. T2: 182, 288; 1886. T: 133; 1887. T: 201; 1889. T: 106; 1899. T: 36.

- GOUDPRIJS ter Wr. Afd. v. Borneo. 1882. T: 39.
 GOUD ter Wr. Afd. v. Borneo. 1886. T: 127.
 GOUD uit Pitai op Timor. 1899. T: 47.
 GOUDUITVOER Chin. Districten, Wr. Afd. van Borneo over het tijdvak
 1875 tot 1880. 1882. T: 69.
 GOUD van Koetei. 1892. W: 43.
 GOUDVOERENDE aderen van Soemelata. 1889. T: 5.
 GOUDWASSCHERIJEN ter Wr. Afd. v. Borneo. 1886. T: 189.
 GOUDWINNING (Inlandsche) in Gorontalo. 1889. W2: 120.
 GOUDZILVERERTS van Gorontalo. 1898. W: 28.
 GRANIET van Seran (Molukken). 1899. W: 2:
 GRANIETEN van de Toba-landen. 1894. W: 117, 161.
 GRANIETGESTEENTEN van het Nk. gedeelte v. Sumatra's Westkust.
 1887. W2: 170.
 GRANIET of dioriet van Gorontalo. 1889. W2: 151.
 GRANITIET van Gorontalo. 1889. W2: 146.
 GRANIETTERREINEN en gesteenten van Banka en Billiton. 1897.
 blz. 98.
 GRANIET van Ambon. 1895. W2: 2, 11.
 GRANIET von Gross. Natuna. 1898. W2: 9.
 GRAPHISCHE voorstelling der tinproductie enz. van Banka. 1882.
 T2: 83.
 GRONDPEILWEZEN, zie Diepe grondpeilingen.
 GRONDBOORTOESTEL voor diepe boringen. 1898. T: 130.
 GRONDBOORTOESTEL voor exploratie. 1898. T: 121.
 GRAUES Todtliedendes von Timor. 1882. T: 199.
 GRAUWACKE van de Wr. Afd. v. Borneo. 1892. W: 8.
 GRAUWACKE van Seran (Molukken). 1899. W: 33.
 CREISSEN van Banka. 1888. W: 108.
 GRILLE rationnelle Dulac. 1890. T2: 193.
 GROOT (Corn de) van Embden. Necrologie. 1898.

H.

- HALOBIA Bornn. 1896. W: 66.
 HALOBIA cassiana Mojs. 1896. W: 74.
 HALOBIA Charliana Mojs. 1896. W: 73.
 HALOBIA lineata Munster. 1896. W: 72.
 HALOBIA Lommeli Wissm. 1896. W: 70.
 HALOBIA norica Mojs. 1896. W: 73.
 HALOBIA Wichmanni n. sp. 1896. W: 73.
 HAMMATOCERAS sp. 1896. W: 85, 86.

- HANDEL in geraffineerde petroleum in Nd. Amerika. 1888. T : 232.
 HANDEL in de petroleum-producten in Nd.-Amerika. 1888. T : 239.
 HANDEL in de ruwe petroleum in Nd.-Amerika. 1888. T : 150.
 HANDEL in petroleum ter Sumatra's Oostkust, Penang en Singapore.
 1890. T : 24.
 HARPA convivalis Lam. 1896. W : 195.
 HARPA (Die von Java bekende Arten). 1896. W : 95.
 HARPA sp. ind. 1895. W2 : 98.
 HARPOCERAS sp. 1896. W : 31, 85.
 HAVEN der Langkatsche petroleumindustrie. 1890. T2 : 37.
 HEETE LUCHT machine. 1890. T : 58.
 HELIX sp. ind. 1889. W2 : 12, 13, 67.
 HEMIPRISTIS serra Ag. 1883. W : 396 ; 1887. W2 : 274
 HINDSIA affinis n. sp. 1883. W : 75.
 HINDSIA. Die von Java bekannte Arten. 1896. W : 265.
 HINDSIA fussiformis n. sp. 1883. W : 297.
 HINDSIA nivea Gmel. 1895. W2 : 103, 105, 100 ; 1896. W2 : 265.
 HIPPOPOTAMUS spec. 1883. W : 331 ; 1887. W2 : 274.
 HOOGTE boven zee der getrianguleerde punten in Z. O. Borneo.
 1893, blz. 419.
 HOOGTE lijst van plaatsen ter Sumatra's Westkust. 1887. W2 : 153.
 HOORNBLENDE (Hornblende) andesiet van Ternate. 1895. W : 115, 116.
 HOORNBLENDE andesiet van de Wr. Afd. v. Borneo. 1892. W : 7 ; 1889.
 W2 : 186.
 HOORNBLENDE augiet-andesiet van Ternate. 1895. W : 116.
 HOORNBLENDE biotiet-andesiet van Koetei. 1895. W : 86.
 HOORNBLENDE epidot-lei van Timor. 1895. W : 147.
 HOORNBLENDE granitiet van de Wr. Afd. v. Borneo. 1899. W2 :
 177, 178.
 HOORNBLENDE graniet van Gorontalo. 1889. W2 : 149, 151, 156.
 HOORNBLENDE hypersteenandesiet van Flores. 1895. W : 137.
 HOORNBLENDE hypersteenandesiet van Toba. 1895. W : 102.
 HOORNBLENDE lei van Martapoera (Tiwingan). 1891. W : 107.
 HOORNBLENDE lei van Ternate. 1895. W : 110, 112.
 HOORNBLENDE porphyriet van Koetei. 1895. W : 82.
 HOORNBLENDE porphyriet van Timor. 1882. T : 192.
 HOORNBLENDE pyroxeenandesiet van Flores. 1895. W : 137, 139.
 HOORNBLENDE pyroxeenandesiet van Ternate. 1895. W : 122.
 HOORNBLENDE schiefer van Timor. 1887. W : 55.
 HOOZE (J. A.)Necrologie. 1893, Bijvoegsel.
 HORNFELS. 1897, blz. 95.
 HORNSTEIN breccie van Timor. 1887. W : 80.

- GOUDPRIJS ter Wr. Afd. v. B.
 GOUD ter Wr. Afd. v. Borneo 7. W : 69.
 GOUD uit Pitai op Timor. 18' 6.
 GOUDUITVOER Chin. Dist. 202.
 1875 tot 1880. 1882. T : 9, 120.
 GOUD van Koetei. 1892. V :
 GOUDVOERENDE ade
 GOUDWASSCHERIJ
 GOUDWINNING (I.
 GOUDZILVERER' W : 31.
 GRANIET van Se
 GRANIETEN vs W : 35.
 GRANIETGES
 1887. W2 :
 GRANIET o
 GRANITIF
 GRANIET' ceramensis. 1888. W : 3.
 blz. van het Mijnwezen in Ned.-Indië (Benoembaarheid tot)
 GRAN' : 240.
 GRA' CERAMUS (?) van de Wr. Afd. v. Borneo. 1896. W : 38.
 GRA' INSTALLATIE voor diepe grondpeilingen. 1882. T : 9.
 G. MOLTOKIA Moltkiana Lam (?). 1883. W : 341.

J.

- JAARVERSLAGEN van het Mijnwezen in Nederl.-Indië. 1882. T : 107 ;
 1883. T : 138 ; 1884. T : 334 ; 1885. T2 : 292 ; 1886. T : 154 ; 1887. T :
 157 ; 1888. T : 277 ; 1889. T : 59 ; 1890. T : 143 ; 1892. T2 : 5, 58 ; 1894.
 T : 5, 131 ; 1895. T : 19 ; 1896. T2 : 1 ; 1898. T : 1 ; 1898. T2 : 1 ;
 1899. T : 1.
 JASPIS (?) van Flores. 1895. W : 136.
 JAVA. De uitbarsting van den vulkaan Galoenggoeng op 18 en 19 October
 1894. 1895. W : 58.
 JAVA. De vulkanen Semeroe en Lemongan. 1886. W : 5.
 JAVA. (Die Fossielen von) 1896. W : 43 ; 1896. W2 : 201.
 JAVA. (Eintheilung der Sedimente von) 1883. W : 27.
 JAVA. (Fossiele Saugethierreste von) und Japan. 1887. W : 1.
 JAVA. (Neues uber das Tertiair von) 1895. W2 : 85.
 JAVA. Onderzoek naar het voorkomen van aardolie in Poerwodadi (res.
 Samarang). 1883. W : 359.
 JAVA. Over de geologie van het meer Klakah (res. Probolinggo) 1883.
 T : 59.
 JAVA. Over de geologie van het niet-vulkanische gedeelte der residentie
 Soerabaja. 1884. W : 5.

- ussfolgerungen üb
 ontginning (In
 bergte. 1883
 ersteiner
 (List
 S
 aal.
 essie Genoea
 concessie Kedoeng Wa.
 aiaire Versteinerungen von Gora
 von Borneo. 1896. W: 1.
 JURA von Borneo. (Neue Mollusken aus dem) 1896.
36. T: 184; 1887. T2: 188.
 elden. 1894. T: 39, 172;
 3; 1898. T2: 21; 1899.
 W. A. B.) 1899.
 1887. T2: 190;
 nderling ver-

K.

- KAKSA. Banka en Billiton. 1897, blz. 169.
 KALKMERGEL van Krakatau. 1884. W2: 329.
 KALKMERGEL van Timor. 1884. W2: 284.
 KALKPHYLLIT van Timor. 1887. W: 64.
 KALKSINTER van Gorontalo. 1889. W2: 152.
 KALKSTEEN van Batoe Panggal, Koetei. 1895. W: 79.
 KALKSTEEN van Celebes. 1895. W: 124,, 125, 126, 129, 130, 132, 133, 134.
 KALKSTEEN van Flores. 1895. W: 135.
 KALKSTEEN van Martapoera. 1888. W: 113; (Pengaron, Tabanio en
 Seboehoer). 1891. W: 39, 40, 137, 210, 211.
 KALKSTEEN van de Molukken. 1895. W2: 53, 54, 55.
 KALKSTEEN van Timor. 1882. W: 85, 233; 1884. W2: 260; 1887. W:
 65, 81.
 KALKSTEENBRECCIE van Gorontalo. 1889. W2: 149.
 KALKSTEIN mit Echinodermen von W. B. 1889. W: 18.
 KALKSTEIN mit Foraminiferen, etc. von W. Borneo. 1899. W: 19.
 KALKSTEIN von Sei Lekawai (W. B.) 1899. W: 49.
 KALKSTEIN von vortertiären Alter (W. B.) 1899. W: 5—10, 13.
 KETTINGPOMP. (Chineesche) 1882. T: 31; 1884. T: 31.
 KETTINGTRANSPORT. 1884. T: 170.
 KIESELLEI von Maratapoera. (Pengaron en Tjampaka). 1891. W: 40,
 41, 43, 112, 113, 114, 115.
 KIESELSCHIEFER breccie von Kisser, Timor. 1887. W: 113.
 KIESELSINTER von Timor. 1882. W: 241.
 KLASTISCH gesteente van Batoe Panggal, Koetei. 1895. W: 78.
 KLEILEI van de Wr. Afd. v. Borneo. 1889. W2: 177.

- KLEIMONSTERS van Ketabang, Soerabaja. 1894. W : 198.
 KLEISTEEN van Celebes. 1895. W : 129.
 KLEISTEEN van Koetei. 1895. W : 89, 95, 98.
 KLEISTEEN van Martapoera (Pengaron en Schoeboer). 1891. W : 40, 209.
 KLEIZANDSTEEN van Gorontalo. 1889. W2 : 148.
 KOETEI. (Aardolie van) 1886. W : 183.
 KOETEI. (Onderzoek naar kolen in) 1887. T : 5.
 KOETEI of Mahakkam-rivier. (Topografische gegevens) 1887. T : 16.
 KOETEIKOLEN. (Eigenschappen en waarde der) 1887. T : 68.
 KOETEIKOLEN. (Ontbrandbaarheid van) 1887. W : 87.
 KOETEIKOLEN. (Samenstelling der) 1888. T2 : 336, 385.
 KOHLENKALK (Sammlung Reinwardt). 1882. W : 128.
 KOLEN (Steenkolen) aan de Sanga Sanga, Koetei. 1888. T2 : 327.
 KOLEN aan Straat Laut. 1888. T2 : 337.
 KOLEN en kolenmijnen op Poeloe Laut. 1888. T2 : 356.
 KOLEN en koolschiefers van Natal. 1889. W2 : 167.
 KOLEN en tinerts van de boven Rokkanrivier. 1887. T2 : 188.
 T2 : 188.
 KOLEN en tinerts van de rivier Kampar Kiri, Poeloe Lawan. 1887.
 KOLEN formatie van het eiland Boeroeng. 1888. T2 : 390.
 KOLEN formatie van Borneo's Oostkust. 1888. T2 : 431.
 KOLEN formatie van het eiland Nangka Besaar. 1888. T2 : 388.
 KOLEN formatie van het eiland Nangka Ketjil. 1888. T2 : 389.
 KOLEN formatie van Poeloe Laut. 1888. T2 : 376.
 KOLEN formatie van Tandjong Batoe. 1888. T2 : 392.
 KOLEN formatie van Tandjong Dewa. 1888. T2 : 391.
 KOLENKALK van de Toba-landen. 1894. W : 127.
 KOLENLAGEN van Gg. Walat (Soekaboemi). 1882. W : 46.
 KOLENLANDSCHAP Boenoet, Wr. Afd. v. Borneo. 1883. T : 92.
 KOLENMONSTER van Moeara Si Sah, Sumatra's Westkust. 1888. W : 94.
 KOLENMONSTERS van het landschap Retih, Oostkust v. Sumatra. 1886.
 W : 184.
 KOLENMONSTERS van Painan, Pad. Bovenlanden. 1894. W : 205.
 KOLENMONSTERS van Pelarang, Koetei. 1888. W : 96.
 KOLENMIJN (geprojecteerde) Delft. 1893, blz. 305.
 KOLENMIJN Julia Hermina. 1893, blz. 303.
 KOLENMIJN Oranje Nassau. 1893, blz. 289.
 KOLENMIJN te Assahan. 1893, blz. 300.
 KOLENONDERZOEK in de Berausche landen. 1886. T : 5.
 KOLENONDERZOEK in het Rijk van Koetei. 1887. T : 5.
 KOLENONTGINNING in Koetei. 1887. T2 : 190 ; 1888. T2 : 325.
 KOLENONTGINNING der Mijn Oranje-Nassau (Pengaron). 1882. T :

- 133; 1883. T: 157; 1885. T2: 320; 1886. T: 184; 1887. T2: 188.
KOLENONTGINNING der Ombilien-kolenvelden. 1894. T: 39, 172;
 1895. T2: 58; 1896. T2: 37; 1898. T: 38; 1898. T2: 21; 1899.
 T: 19.
KOLENONTGINNING (Inlandsche) in Salimbau W. A. B.) 1899.
 T: 35.
KOLENONTGINNING in Sambalioeng. 1887. T2: 190.
KOLENONTGINNING op Poeloe Laut. 1886. T: 186; 1887. T2: 190;
 1888. T: 311; 1888. T2: 416; 1889. T: 91.
KOLENTERREINEN in Koetei. (Geologisch overzicht en onderling ver-
 band der). 1887. T: 57.
KOLENTERREIN van Batoe Pangkal, Koetei. 1887. T: 26.
KOLENTERREIN van Boekit Soenoer, Benkoelen. 1885. T: 5.
KOLENTERREIN van Gg. Dammar, Koetei. 1887. T: 42.
KOLENTERREIN van Gg. Lerong, Koetei. 1887. T: 34.
KOLENTERREIN van Gg. Sawar. 1886. T: 25.
KOLENTERREIN van Gg. Tabor. 1886. T: 62.
KOLENTERREIN van Poeloe Sepinang. 1886. T: 51.
KOLENTERREIN van Soekaboemi. 1882. W: 5.
KOLENTERREIN van Tenggaloeng Ajam. 1887. T: 34.
KOLEN (Steenkolen) van Assem Assem in Tanah Laut. 1885. W: 113.
KOLEN van Arab of Arib. Sumatra's Westkust. 1888. W: 94.
KOLEN van Boeroe. 1894. W: 212.
KOLEN van Bohorok, Sumatra's Westkust. 1889. W2: 167.
KOLEN van Gg. Djabok en Gg. Djalamadi. 1885. W: 123.
KOLEN van het Goeroekoe Geb. in Halmaheira. 1885. W: 125.
KOLEN van Japan. 1889. W2: 167.
KOLEN van Koetei. 1884. W2: 316; 1886. W: 184.
KOLEN van Loeboek Bendera, Boven Rokkan. 1886. W: 188.
KOLEN van Midden Doeson, Z. O. Borneo. 1898. W: 14.
KOLEN van de Oembilien kolenvelden. 1887. T2: 186.
KOLEN van Pangkalan, Pad. Bovenlanden. 1886. W: 184.
KOLEN van de Pamoekanbaai. Z. O. Borneo. 1888. W: 120.
KOLEN van Pelarang, Koetei. 1886. W: 188.
KOLEN van Poeloe Laut. 1885. W: 125, 139.
KOLEN van Sedan. 1889. W2: 167; 1892. W: 53.
KOLEN van Sei Batong, Z. O. Borneo. 1888. W: 95.
KOLEN van Sei. Samaranga, Borneo's Oostkust. 1888. T2: 454.
KOLEN van het Si Lai en Asip stroomgebied, Sumatra's Westkust. 1887.
 W2: 251.
KOLEN van het eiland Soela Besie, Ternate. 1885. W: 115.
KOLEN. (Scheikundig onderzoek van de in November en December aan

- boord van 's Gouvernements stoomschip de Zwaluw beproefde kolensoorten). 1885. T2: 269.
- KOLEN. Nota van den Chef der Afdeeling Mijnwezen naar aanleiding der verkregen uitkomsten bij de beproeving der verschillende steenkoïensoorten aan boord van 's Gouv. Stoomschip de Zwaluw. 1885. T2: 276.
- KOLEN van Tanasari (Soekaboemi). 1887. T2: 186; 1889. W2: 167.
- KOLEN van Tapan, Pad. Bovenlanden. 1889. W2: 182.
- KOLEN. Vergelijkende proeven met Nederl.-Indische en Engelsche soorten. 1885. T: 208; 1885. T2: 276.
- KOLENVELD Soekaboemi. (Ontginbaarheid van het) 1882. W: 60.
- KOLENVELDEN in Martapoera, 1893, blz. 174, 189, 199, 218, 233.
- KOLLONGWATER van Banka. 1894. W: 212.
- KONINKLIJK BESLUIT van 2 Sept. 1873, no. 13, Ind. Staatsbl. 1873, no. 217a. 1882. T: 156.
- KOOR-INSEL. 1882. W: 155.
- KOPER van Bendoe Wr. Afd. v. Borneo. 1883. T: 76.
- KOPER van de mijn (inl.) Tambang Obi, tusschen Moeara Sipongi en Kota Nopan (Sum. W. K.) 1887. W2: 249.
- KOPER van Kota Poenkoet ter Sumatra's Westkust. 1887. W2: 249.
- KOPER van Sakowa, Wr. Afd. v. Borneo. 1883. T: 79.
- KOPER van Sakot, Wr. Afd. v. Borneo. 1883. T: 79.
- KOPER van Sampoeroe, Wr. Afd. v. Borneo. 1883. T: 79.
- KOPER van Sei. Doeri Oeloe Wr. Afd. v. Borneo. T: 78.
- KOPER van Timor. 1887. W: 92.
- KOPERERTS en gedegen koper van Palomin, Wr. Afd. v. Borneo. 1883.
- KOPERERTS en gedreven koper van Palomin, Wr. Afd. v. Borneo. 1883. T: 76.
- KOPERERTS van het landschap Doeri, Midden Celebes. 1888. T: 319.
- KOPERERTS van Sjoei Tsiet (Onderzoek en concentratieproef door de Maatschappij Humboldt). 1883. T: 166; 1884. T2: 381.
- KOPERERTS van Timor. 1887. W: 93.
- KOPERERTS van Z. O. Borneo. 1889. W2: 166.
- KOSTEN van het boren en produceeren van petroleum. 1888. T: 94.
- KOSTEN der tinontginning op Banka. 1884. T: 55.
- KRACHTWERKTUIGEN (Motors). 1890. T: 57.
- KRAKATAU. (Gesteentemonsters van) 1885. W: 112.
- KREIDEFORMATION von Sud Ost Borneo. 1888. W: 72; 1889. W2: 3, 23.
- KREIDESCHICHTEN mit Orbitulina concava van West-Borneo. 1899. W: 13.
- KRISTALLINISCHE Schiefer von Timor. 1884. W2: 253.
- KROE, Bengkoelen (Die Fossielen von) 1883. W: 147.

- KWALITEIT** der Berau-kolen. 1886. T: 62.
KWARTAIRE periode (Geologie v. Sumatra's Westkust). 1887. W2: 223.
KWARTAIRE en recente afzettingen. (Geologie van Banka en Billiton). 1897, blz. 59, 80.
KWARTSANDESIET van Timor. 1895. W: 141, 142, 143.
KWARTSAUGIET-ANDESIET van Flores. 1895. W: 136.
KWARTSAUGIET-ANDESIET-BRECCIE van Flores. 1885. W: 136.
KWARTSBIOTIET-DIORIET van Martapoera (Batakkan). 1891. W: 196.
KWARTSDIABAAS van Wr. Afd. v. Borneo. 1889. W2: 178.
KWARTSDIABAAS van Martapoera (Tabanio en Pleiari). 1891. W: 118, 119, 120, 136, 139.
KWARTSDIABAASPORFIERIET v. Martapoera (Tabanio). 1891. W: 117, 159.
KWARTSDIORIET van Gorontalo. 1889. W2: 146.
KWARTSDIORIET van Martapoera (Tjampaka, Tabanio, Pleiari). 1891. W: 91, 131, 134, 135, 176, 177.
KWARTSDIORIET van de Wr. Afd. v. Borneo. 1889. W2: 188.
KWARTSDIORIETPORFIERIET van Martapoera (Pengaron en Tewingan). 1891. T: 21, 23, 26, 46.
KWARTSDIORIETPORFIERIET van (Tabanio, Pleiari). 1891. T: 124, 147.
KWARTSDIORIETPORFIERIET van (Batakkan en Seboehoer). 1891. T: 189, 192, 204.
KWARTSEPIDOT-gesteenten van Ternate. 1895. W: 112.
KWARTSGLIMMERDIORIET-PORFIERIET van Martapoera (Pengaron). 1891. W: 26.
KWARTS goudhoudend van Tanah Laut. 1888. W: 83.
KWARTS hypersteenandesiet van Flores. 1895. W: 137.
KWARTSIETEN van Banka en Billiton. 1897, blz. 58.
KWARTSIET van de Wr. Afd. v. Borneo. W2: 187.
KWARTSIET van Gorontalo. 1889. W2: 150, 155.
KWARTSIET van Groot Natuna. 1898. W2: 13.
KWARTSIET van Martapoera (Tiwingan, Tabanio, Pleiari en Seboehoer). 1891. W: 55, 57, 136, 137, 184, 185, 186, 187, 209.
KWARTSIET van Ternate. 1895. W: 115.
KWARTSKRISTALLEN van Banka en Billiton. 1897, blz. 174.
KWARTSPORFIER van Gorontalo. 1889. W2: 151, 153, 156, 157.
KWARTS van Gorontalo. 1889. W2: 155.
KWARTS van Groot Natuna. 1898. W2: 8.
KWARTSZAND van Groot Natuna. 1898. W2: 14.
KWARTSZANDSTEEN van Batoe Panggal, Koetei. 1895. W: 79.

KWARTSZANDSTEEN van Martapoera (Tjampaka). 1891. W : 115.

KWARTS en Zwavelkies van Flores. 1888. W : 95.

KWIKMIJN in Serawak, Borneo. 1883. T : 85.

KWIKZILVER ter Wr. Afd. v. Borneo. 1886. T : 129.

L.

LAGANUM multiforme K. Mart. n. sp. 1882. W2 : 263 .

LAMPONGSCHE districten (Onderzoek naar tinerts in de). 1888. T : 307.

LAMPONGSCHE districten (Stofgoud van de). 1889. T : 63.

LANDAK. (Het diamantvoorkomen in) 1894. W : 94.

LANDAK. (Uitvoer van diamant). 1886. T : 127.

LANDSCHAPPEN gelegen aan de Pamoekanbaai. (Geologie van de).
1888. T : 448.

LANGKAT. (Onderzoek naar petroleum in). 1890. T2 : 1.

LANGKAT. (Petroleumboring in). 1888. T : 315.

LANGKAT. (Petroleumindustrie, Resumé). 1890. T2 : 88.

LATIRUS acaulus Mart. 1895. W2 : 98 ; 1896. W2 : 237, 238.

LATIRUS bandongensis n. sp. 1884. W : 142 ; 1887. W2 : 332 ; 1896.
W2 : 237.

LATIRUS borneensis Krause. 1898. W2 : 51 ; 1899. W2 : 40.

LATIRUS. (Die von Java bekannte Arten). 1896. W : 236.

LATIRUS fasciolariaeformis Mart. 1895. W2 : 109 ; 1896. W2 : 236, 238.

LATIRUS Junghuhni. 1896. W2 : 237.

LATIRUS javanus. 1896. W2 : 237.

LATIRUS losariensis. Mart. 1895. W2 : 100 ; 1896. W2 : 237, 239.

LATIRUS madiunensis Mart. 1895. W2 : 98 ; 1896. W2 : 236, 237.

LATIRUS nangulananus Mart. 1884. W : 140 ; 1887. W2 : 332 ; 1896.
W2 : 236.

LATIRUS Woodwardiana n. sp. 1884. W : 141 ; 1887. W2 : 332 ; 1896.
W2 : 237.

LAVEUR d'Or, Appareil Bazin. 1892. T : 45.

LAVOIR à Charbon. 1892. T : 56.

LEDA Dyki n. sp. 1885. W : 52 ; 1887. W2 : 276, 309, 332.

LEDA praerodiata n. sp. 1883. W : 126.

LEDA subquadrata n. sp. 1885. W : 54 ; 1887. W2 : 263, 287, 304, 332.

LEDA subtrigonalis n. sp. 1885. W : 53 ; 1887. W2 : 276, 304, 332.

LEDA transversa n. sp. 1885. W : 52 ; 1887. W2 : 287, 332.

LEITUNGSVERMOEGEN der Mineralien für Electricität. 1899. W : 40.

LEMONGAN. (De). 1886. W : 72, 116.

LEMONGAN. (De nieuwe krater van den). 1899. W : 168.

LEPAR-EILANDEN. (Gesteenten van de). 1897, 54.

LEUCITIET van Celebes. 1895. W : 125, 129, 130.

- LIAS van Borneo (Notiz über den). 1898. W2 : 33.
 LICHTGAS uit petroleumproducten. 1888. T : 217.
 LINNEN brandspuitlang bij spoelend boren. 1883. T : 133.
 LIPARIET (?) van Celebes. 1895. W : 133.
 LIPARIET van Toba. 1895. W : 99, 101, 102, 104, 105, 106, 107.
 LISTEN Javanischer Versteinerungen nach den verschiedene Fundorten
 zusammengestellt. 1895. W2 : 96.
 LITHODOMUS sp. ind. 1885. W : 80 ; 1887. W2 : 332.
 LITHODOMUS Verbeeki n. sp. 1883. W : 41.
 LITHOPHAGUS affinis K. Mart. 1883. W : 52.
 LITHOSTROTION sp. ind. 1882. W : 101, 108.
 LITHOTHAMIUM Resenbergi Mart. 1882. W : 149.
 LITTERATUUR over geologie, mineralogie, topographie en mijnbouw
 van Nederl.-Indië. 1886. T : 136.
 LITTERATUUR over de geologie van Sumatra's Westkust. 1887. T2 : 158.
 LOEMAR. (Gouderts van). 1885. W : 122.
 LOODERTS van Gg. Tabor, Oostkust van Borneo. 1884. W2 : 313.
 LOODERTS van Ko Pi Teo, Wr. Afd. v. Borneo. 1883. T : 72.
 LOODERTS van Melajoe bij Selinsé, Wr. Afd. v. Borneo. 1884. W : 325.
 LOODERTS van Tandjan, Wr. Afd. v. Borneo. 1883. T : 73.
 LOODGLANS van Kandawangan, Borneo. 1885. W : 112.
 LOODGLANS van Gandasoli (res. Krawang). 1898. W : 27.
 LOOD- zink en kopererts van Djampang Tenga (Soekaboemi). 1888. W :
 116 ; 1889. T : 61.
 LOOD ter Sumatra's Westkust. 1887. W2 : 249.
 LOPHOPHYLLUM spinosum n. sp. 1882. W : 93.
 LOPHOPHYLLUM tortuosum de Kon. 1882. W : 94.
 LUCINA angulata n. sp. 1885. W : 45 ; 1887. W2 : 279, 332.
 LUCINA Dyki n. sp. 1885. W : 45 ; 1887. W2 : 279, 332.
 LUCINA limopsis n. sp. 1883. W : 169.
 LUCINA maxima n. sp. 1883. W : 340.
 LUCINA sp. 1883. W : 125.
 LUCINA sp. ind. 1883. W : 340 ; 1885. W : 80 ; 1887. W2 : 332.
 LUCINA tenuicrusta n. sp. 1885. W : 45 ; 1887. W2 : 279, 332.
 LUNATIA sambasana, Vogel. 1899. W2 : 55, 80.
 LYTHONIA Waagen. 1894. W : 15.
 LYTOCERAS sp. 1894. W : 90.
 LIJST van verbeteringen, Topogr. en Geol. beschrijving van Sumatra's
 Westkust, Noordelijk gedeelte. 1889. W : 53.

M.

- MAATSCHAPPIJ tot mijn- en boschexploitatie in Langkat. 1898. T : 69.

- MACHAERA** Winteriana Dkr. 1885. W : 20 ; 1887. W2 : 263, 332.
MACHINES à air comprimé et à perforer R. Schram. 1891. T : 131.
MACROPHthalmus Latreillei. M. Edw. 1883. W : 403 ; 1887. W2 : 313, 333.
MACTRA plana K. Mart. 1883. W : 106.
MACTRINULA semiplicata Bttg. 1883. W : 181.
MACTRINULA sp. 1883. W : 160.
MANDOR. (Koperertsen in den omtrek van). 1899. W : 143.
MADURA. (Fundpunkte von Tertiärgesteine von Indischen Archipel). 1882. W2 : 298.
MAGNEETIJZERERTS van Noesa Kembangan. 1886. W : 177.
MAHAKKAM of Koeteirivier. (Gegevens betreffende de). 1887. T : 16.
MANDELSTEINARTIGER Augitandesit von Timor. 1882. W : 197.
MANDELSTEINARTIGER Diabaas van Timor. 1884. W2 : 249.
MANGAANERTS van Gg. Bessie nabij Pengaron (Martapoera). 1884. W2 : 325.
MANGAANERTS van Martapoera. 1893, blz. 415.
MANGAANERTS van Soekapoera (res. Djocdjacarta). 1889. W2 : 166.
MANGAANERTS van Soengeislan (eil. Banka). 1888. W : 108.
MARETIA planulata Gray. 1885. W : 103 ; 1887. W2 : 279, 284, 332.
MARGINELLA dactylus Lam. 1895. W2 : 100, 106, 113 ; 1896. W2 : 205.
MARGINELLA Dyki n. sp. 1884. W : 130 ; 1887. W2 : 275, 332 ; 1896. W2 : 201.
MARGINELLA grossensis Mart. n. sp. 1884. W : 129 ; 1887. W2 : 291, 332 ; 1896. W2 : 201.
MARGINELLA quinqueplicata Lam. 1884. W : 128 ; 1887. W2 : 284, 293, 297, 332 ; 1895. W2 : 97, 98, 100, 105, 106, 113 ; 1896. W2 : 201.
MARGINELLA Reussi. Mart. 1896. W2 : 201.
MARGINELLA simplicissima Mart. 1896. W2 : 201.
MARGINELLA tambacana n. sp. 1884. W : 129 ; 1887. W2 : 293, 332 ; 1896. W2 : 201.
MARGINELLA velata n. sp. 1884. W : 128 ; 1887. W2 : 262, 332.
MARKASIT van Sededap (Natuna Archipel). 1898. W2 : 14.
MARMERCONCESSIE Panggoel. 1888. T : 311 ; 1889. T : 92 ; 1892. T : 44 ; 1894. T : 54, 192 ; 1895. T2 : 88 ; 1896. T2 : 74 ; 1898. T : 72.
MARMERCONCESSIE Wadjak. 1892. T : 43 ; 1892. T2 : 99 ; 1894. T : 54, 191 ; 1895. T2 : 88 ; 1896. T2 : 74 ; 1898. T : 72.
MARMER in Poerworedjo (res. Bagelen). 1899. T : 43.
MARTAPOERA. Mogelijkheid eener kolenontginning dichters aan zee. 1893, blz. 306.
MARTAPOERA. (Petrefacten aus). 1888. W : 74.

- MARTAPOERA.** (Topografische, Geologische, Mineralogische en Mijnbouwkundige beschrijving van-). 1893.
- MARTESIA striata** (L.). 1883. W : 103.
- MARTINIA nucula** n. sp. 1894. W : 45.
- MASTODON** sp. ind. 1888. W : 21, 23.
- MATERIEL** de sondage pour les colonies de Paulin Arrault. 1891. T : 62.
- MEER Klakah** (res. Probolingo). Geologie van het. 1883. T : 59.
- MELABOE.** (Vulkaan). 1886. W : 133.
- MELANIA granifera** Lam. 1884. W : 139 ; 1887. W2 : 288, 333.
- MELANIA inquinata.** 1899. W2 : 21.
- MELANIA melaviensis** Mart. 1898. W2 : 51, 84.
- MELANIA semigranosa** v. d. Busch. 1884. W : 191 ; 1887. W2 : 333.
- MELANIA** sp. 1899. W2 : 46.
- MELANIA tuberculata** Mull. 1884. W : 190 ; 1887. W2 : 288, 333.
- MELAWIRUPPE.** (Die Fauna der). 1898. W2 : 87.
- MENSCHENÄHNLICHEN** Übergangsform. *Pithecanthropus erectus*. 1895. W : 9.
- MERAWANG.** (Geologie van). Eiland Banka. 1897, blz. 39.
- MERGEL** van Celebes. 1895. W : 126.
- MERGEL** van Koetei. 1895. W : 88.
- MERGEL** van nabij Pingiet (res. Kadoe). 1885. W : 113.
- MERGELZANDSTEEN** van Koetei. 1895. W : 89.
- MESOZOISCHES** Gestein. (Sedimente von Timor). 1882. W : 181.
- MESOZOISCHEN** Schichten von W. Borneo. 1895. W2 : 85.
- METAALMONSTER** (Tin en tinsteen) van Mengala, Lampongsche districten. 1896. W : 177.
- METALEN** (der Chin. districten Wr. Afd. v. Borneo). 1883. T : 71.
- METEORIET** van Djati Pengilon. 1886. W : 145.
- METEORIET** van Ngawi. 1884. W2 : 331.
- METEORIETEN.** (Opgaaf van geschriften over vroeger op Java gevallen). 1886. W : 168.
- METULA Hindsii.** H. & A. Adams. 1884. W : 139 ; 1887. W2 : 333.
- MIKROSKOPISCHE** gesteenteanalysen. 1895. W : 78, 99.
- MIKROSKOPISCH** onderzoek van gesteenten uit Gorontalo. 1889. W2 : 1.
- MIKROSKOPISCH** onderzoek van den Meteoriet van Djati Pengilon. 1886. W : 153.
- MIKROSKOPISCHE** Studien über Gesteine aus den Molukken. 1895. W2 : 1 ; 1899. W : 1.
- MINERALEN** van het Boven-Kapoeas- en Melawi-stroomgebied. 1883. T : 81.
- MINERALIEN** (Leitungsvermögen der) für Electricität. 1899. W : 40.

- MIOCAEN von Java. 1887. W2: 318.
 MITRA adusta Lam. 1895. W2 98; 1896. W2: 211.
 MITRA aff. cucumerina Lmk. 1883. W: 158.
 MITRA bataviana n. sp. 1884. W: 122; 1887. W2: 262, 333.
 MITRA curcula Kien. 1895. W2: 98; 1896. W2: 211, 215.
 MITRA frammea Quoy. 1884. W: 119; 1887. W2: 257, 262, 304, 308, 333.
 1896. W2: 211, 213.
 MITRA gembacana n. sp. 1884. W: 125; 1887. W2: 277, 293, 304, 333.
 MITRA granatinaeformis n. sp. 1884. W: 120; 1887. W2: 277, 333; 1896.
 W2: 211.
 MITRA javana K. Mart. 1882. W2: 269; 1884. W: 125; 1887. W2: 333.
 MITRA Jonkeri n. sp. 1884. W: 124; 1887. W2: 257, 304, 333.
 MITRA Junghuhnii Mart. 1896. W2: 211.
 MITRA perlonga n. sp. 1884. W: 126; 1887. W2: 277, 333.
 MITRA sanguisuga Lam. 1884. W: 124; 1887. W2: 257, 310, 333.
 MITRA rosea Duclos. 1884. W: 122; 1887. W2: 257, 333.
 MITRA sphaerulata Martijn. 1895. W2: 105; 1896. W2: 211.
 MITRA sp. 1883. W: 243.
 MITRA tabanula Lam. 1895. W2: 103; 1896. W2: 211, 212.
 MITTEL miocaene Schichten (Conchylien der). Sudsumatra. 1883. W: 62.
 MITTEL miocaene Schichten (Die Conchylien der) auf der Insel Nias.
 1883. W: 186.
 MODIOLA Hoozi n. sp. 1889. W2: 12, 13, 15.
 MODIOLA spec. 1899. W2: 42, 55, 62.
 MODIOLA toechaphora n. sp. 1883. W: 138.
 MOEARA ENIM Petroleum-Maatschappij. 1899. T: 43.
 MOLAREN, Bruchstücke von fossielen Säugethierreste. 1887. W: 22.
 MOLARIS van Pithecanthropus erectus. 1885. W: 28.
 MOLLUKKEN. (Gesteine aus den). 1899. W: 1.
 MOLUSCA von Java. 1896. W: 72.
 MOLUSKEN aus dem Mergel von Kroë, Benkoelen. 1883. W: 147.
 MOLUSKEN aus dem Mergelkalk von Lubuq Lentang, Benkoelen. 1883.
 W: 179.
 MOLUSKEN aus dem Jura von Borneo. 1896. W: 1.
 MOLUSKEN (Die) der Oligocaenschichten vom Bawangflusse (res. Djoc-
 djakarta). 1883. W: 225.
 MOLUSKEN (Die fossielen) vom Padangschen Hochlande. 1883. W: 43.
 MOLUSKEN Nachträge zu: „Die Tertiärschichten auf Java.“ 1883.
 W: 285.
 MOLLUSKEN (Neue) aus dem Jura von Borneo. 1899. W2: 53.
 MONAZIET van Billiton. 1897, blz. 178.
 MONGO PANDO (De vulkaan). Wr. Afd. v. Borneo. 1889. W: 34.

- MONOTIS salinaria** Bronn. 1894. W : 65.
MOUNT BISCHOFF. Tinontginning in Tasmania. 1882. T : 91.
MUNTOK (Geologie van) Eiland Banka. 1897, blz. 28.
MUREX anguliferus Lam. 1895. W2 : 107, 108 ; 1896. W2 : 304, 314.
MUREX bantamensis Mart. 1895. W2 : 103, 105, 109 ; 1896. W2 : 304, 310.
MUREX brevispina Lam. 1895. W2 : 100, 112 ; 1896. W2 : 304, 311.
MUREX batavianus n. sp. 1884. W : 131 ; 1887. W2 : 262, 284, 333.
MUREX capucinus Lam. 1883. W : 290.
MUREX crassispina Lam. 1883. W : 290.
MUREX djarianensis Mart. 1895. W2 : 107, 108 ; 1896. W2 : 304, 306.
MUREX ejectus Mart. 1896. W2 : 304, 309.
MUREX Grooti, Jenkins. 1895. W2 : 112 ; 1896. W2 : 304, 320.
MUREX haustellum Linn. 1896. W2 : 304, 312.
MUREX Junghuhni Mart. 1896. W2 : 304, 319.
MUREX karangensis Mart. 1895. W2 : 111 ; 1896. W2 : 304, 317.
MUREX lebacanus Mart. 1896. W2 : 304, 308.
MUREX longanensis Mart. 1895. W2 : 109 ; 1896. W2 : 304, 316.
MUREX microphyllus Lam. 1895. W2 : 109 ; 1896. W2 : 304, 313.
MUREX paradoxicus Jenkins. 1896. W2 : 304, 322.
MUREX pinnatus Wood. 1883. W : 219 ; 1895. W2 : 109 ; 1896. W2 : 304, 312.
MUREX sondeianus Mart. 1896. W2 : 304, 313.
MUREX sp. 1883. W : 231.
MUREX talahabensis Mart. 1895. W2 : 100, 112 ; 1896. W2 : 304, 321.
MUREX ternispina Lam. 1883. W : 130 ; 1887. W2 : 262, 277 ; 1896. W2 : 304.
MUREX Verbeeki Mart. 1896. W2 : 304, 305.
MUSCOVIT-GRANIT von Gross Natuna. 1898. W2 : 10.
MIJNBOUWKUNDIGE onderzoekingen. Zie geologisch mijnbouwkundige onderzoekingen.
MIJNBOUWKUNDIG onderzoek in Gorontalo. 1888. T : 319.
MIJNBOUWKUNDIG onderzoek naar koper in Mandor. (Wr. Afd. v. B.) 1899. W : 149.
BIJNBOUWKUNDIGE opsporingen. Zie Vergunning tot mijnbouwkundige opsporingen.
MIJNBOUW-MAATSCHAPPIJEN. (Zie concessies).
MIJNBOUW-MAATSCHAPPIJ Tambang Salida. 1882. T : 177 ; 1883. T : 162 ; 1886. T : 190 ; 1887. T2 : 193 ; 1888. T : 313 ; 1889. T : 1894.
MIJNONTGINNING (Bepalingen op) voorkomende in de door het Ned.-Indische Gouvernement met verschillende inlandsche Rijken gesloten contracten. 1884. W2 : 391.
MIJNWETCONCEPT. 1883. T : 161.

MIJNWEZEN. Algemeente verordeningen. 1885. T2: 293; 1886. T: 155; 1887. T2: 158; 1890. T: 145.

MYTILUS belorularis L. 1883. W: 333.

MYTILUS sambasanus n. sp. 1899. W2: 55, 60.

N.

NAPAL van Paraman Sawah. 1899. W2: 100.

NAPHTA als verlichtingsmateriaal. 1888. T: 217.

NARBADA. Fossiele Saugehtherreste von Java und Japan. 1887. W: 3.

NASCHRIFT op: Graphische voorstelling der tinproductie enz. van Banka. 1882. T: 87.

NASSA concinna Powis. 1884. W: 155; 1887. W2: 296, 333; 1895. W2: 97; 1896. W2: 269, 287.

NASSA coronata Brug. 1895. W2: 98; 1896. W2: 268, 269.

NASSA. Die von Java bekannte Arten. 1896. W2: 268.

NASSA Dyki Mart. n. sp. 1896. W2: 268, 276.

NASSA gemmulata Lam. 1895. W2: 105; 1896. W2: 268, 270.

NASSA Jonkeri n. sp. 1884. W: 157; 1887. W2: 333.

NASSA Junghuhni sp. 1896. W2: 269, 290.

NASSA Kieneri Desh. var. 1895. W2: 98; 1896. W2: 268, 273.

NASSA lamonganama n. sp. 1884. W: 158; 1887. W2: 293, 333.

NASSA leptospira Ads. 1896. W2: 269.

NASSA madiunensis Mart. 1895. W2: 98; 1896. W2: 269, 287.

NASSA ngawiana Mart. 1895. W2: 98; 1896. W2: 268, 274.

NASSA nodifera Powis. 1895. W2: 105; 1896. W2: 269, 289.

NASSA olivacea Brug. 1884. W: 151; 1887. W2: 333.

NASSA ovum Mart. 1883. W: 309; 1884. W: 154; 1887. W2: 286, 291, 310, 333.

NASSA picta Dkr. 1895. W2: 97; 1896. W2: 269, 284.

NASSA rajaensis Mart. 1895. W2: 103; 1896. W2: 268, 271.

NASSA Reussi Mart. 1896. W2: 268.

NASSA sertula Adams var. 1895. W2: 98; 1896. W2: 269, 285.

NASSA siquijorensis Ad. 1884. W: 152; 1887. W2: 333; 1896. W2: 168, 277.

NASSA sondeiana Mart. 1895. W2: 98; 1896. W2: 269, 283.

NASSA stolata Gm. 1895. W2: 97; 1896. W2: 269, 292.

NASSA subspinosa Lam. 1884. W: 156; 1887. W2: 333.

NASSA tambakana Mart. 1884. W: 157; 1887. W2: 293, 333; 1896. W2: 268.

NASSA thesites Brug. 1884. W: 156; 1887. W2: 333.

NASSA Verbeeki Mart. 1895. W2: 98; 1896. W2: 268, 279.

NATICA atricapilla n. sp. 1884. W: 200; 1887. W2: 275, 333.

- NATICA aurita n. sp. 1884. W : 198 ; 1887. W2 : 275, 309, 333.
 NATICA callosior Mart. 1884. W : 196 ; 1887. W2 : 278, 284, 293, 304, 309, 333 ; 1895. W2 : 101.
 NATICA chinensiformis n. sp. 1884. W : 198, 258, 333.
 NATICA cumingiana Recl. 1883. W : 323.
 NATICA didyma Bolten. 1884. W : 197 ; 1887. W2 : 310, 333.
 NATICA pellis tigrina Chemn. 1884. W : 197 ; 1887. W2 : 286, 297, 333.
 NATICA radians n. sp. 1883. W : 85.
 NATICA sp. 1883. W : 243 ; 1889. W2 : 12, 13, 55.
 NATICA vitellus Lam. 1882. W2 : 268 ; 1884. W : 196 ; 1887. W2 : 258, 286, 293, 304, 309, 333 ; 1895. W2 : 262 ; 1896. W2 : 278, 284.
 NATICA zebra Lam. 1884. W : 199 ; 1887. W2 : 278, 333.
 NATICINA Verbeeki n. sp. 1883. W : 197.
 NATUURLIJK gas. 1888. T : 251, 258.
 NAUCLEOXYLON spectabile n. sp. 1888. T2 : 67.
 NAUTILUS. 1894. W : 57.
 NAUTILUS trichinopolitensis Blanf. 1889. W2 : 10, 12, 13, 67.
 NEAERA sambasana n. sp. 1899. W2 : 55, 77.
 NECROLOGIE van Cornelis de Groot van Embden. 1898. W.
 NECROLOGIE van J. A. Hooze. 1893 (Bijvoegsel).
 NECROLOGIE van J. A. Huguenin. 1889. T : 112.
 NECROLOGIE van J. W. Retgers. 1896. W2 : 130.
 NEDERLANDSCH-INDISCHE Exploratie-Maatschappij. 1899. T : 43.
 NERINEA borneensis n. sp. 1889. W2 : 12, 13, 60.
 NERINEA djaricanensis n. sp. 1889. W2 : 12, 13, 62.
 NERINEA. (Ein neues Telescopium und die Beziehung dieser Gattung zu). 1889. W2 : 109.
 NERINEA Hoozei n. sp. 1889. W2 : 12, 13, 58.
 NERINEA Horneri n. sp. 1889. W2 : 12, 13, 63.
 NERINEA martapurensis n. sp. 1889. W2 : 12, 13, 61.
 NERINEA Schwaneri n. sp. 1889. W2 : 12, 13, 63.
 NERINEA sedetensis n. sp. 1889. W2 : 12, 13, 56.
 NERITINA sp. 1899. W2 : 44.
 NEUE Fundpunkte von tertiaire Gesteine im Indischen Archipel. 1882. W2 : 281.
 NEU GUINEA und benachbarten Inseln. Tertiair Formation. 1882. W : 137.
 NEVENPRODUCTEN der petroleumindustrie. 1890. T2 : 33.
 NIAS. Conchylien der Mittelmiocaenen Schichten. 1883. W : 186.
 NOTE on a Radiolarian Chert from the Island of Billiton. 1897, 223.
 NOVAIRE periode. Sumatra's Westkust, Noordelijk Gedeelte. 1887. W2 : 240.

- NOUVELLES pompes centrifuges Nezeraux. 1891. T : 67.
 NUCULA spec. 1883. W : 173.
 NUMMULITES. 1882. W : 82, 90.
 NUTTIGE mineralen. Sumatra's Westkust Noordelijk Gedeelte. 1887.
 W2 : 244.

O.

- OBERSTE Schichten der Indischen Eocænformation. 1883. W : 35.
 OBI-EXPLORATIE-MAATSCHAPPIJ. 1899. T : 47.
 OBSIDIAAN-BOMBEN aus Nederl.-Indie. 1898. W2 : 17.
 OBSIDIAAN von Borneo. 1898. W2 : 18.
 OBSIDIAAN von Bunguran. 1898. W2 : 17.
 OBSIDIAAN von Loeboe Sikapang, Pad. Bovenlanden. 1894. W : 205.
 OBSIDIAAN van Sumhawa. 1895. W : 135.
 OBSIDIAAN van Timor. 1895. W : 140.
 OBSIDIAAN van Toba. 1895. W : 101.
 OILSANDS, Petroleum-pools. 1888. T : 21, 31.
 OLIGOCAEN-SCHICHTEN. (Mollusken aus den). 1885. W : 225.
 OLIVA acuminata Lam. 1884. W : 110 ; 1887. W2 : 262, 277, 284, 333 ;
 1895. W2 : 100, 103, 105 ; 1896. W : 161, 183.
 OLIVA australis Duclos. 1895. W2 : 98 ; 1896. W : 176.
 OLIVA bulliformis Duclos. 1895. W2 : 100 ; 1896. W : 164.
 OLIVA cheribonensis Mart. 1895. W2 : 106 ; 1896. W : 161, 184.
 OLIVA. Die von Java bekannte Arten. 1896. W : 161.
 OLIVA djodjartae n. sp. 1884. W : 111 ; 1887. W2 : 304, 308.
 OLIVA Dyki Mart. n. sp. 1884. W : 114 ; 1887. W2 : 293, 333 ; 1896. W : 161.
 OLIVA funebris Lam. 1895. W2 : 100, 101 ; 1896. W : 161.
 OLIVA gibbosa Born. 1895. W2 : 107, 108 ; 1896. W : 161, 186.
 OLIVA ispidula Lin. 1895. W2 : 100, 103, 106 ; 1896. W : 98, 161, 174.
 OLIVA javana Mart. 1896. W : 161.
 OLIVA Jenkinsi Mart. 1884. W : 111 ; 1887. W2 : 309.
 OLIVA maura Lam. 1884. W : 113 ; 1887. W2 : 304, 310 ; 1896. W : 161.
 OLIVA mitrata Mart. 1884. W : 112 ; 1887. W2 : 262, 284, 293, 304, 303 ;
 1895. W2 : 105, 108 ; 1896. W : 177.
 OLIVA rufula Duclos. 1895. W2 : 98, 103, 109 ; 1896. W : 161, 170, 172, 173.
 OLIVA sondeiana Mart. 1895. W2 : 98 ; 1896. W : 165.
 OLIVA sp. ind. 1884. W : 114 ; 1887. W2 : 262, 333.
 OLIVA subulata Lam. 1883. W : 155 ; 1895. W2 : 100, 106 ; 1896. W : 161,
 178, 182.
 OLIVA tjaringinensis Mart. 1895. W2 : 105 ; 1896. W : 169.
 OLIVA tjidamarensis Mart. 1896. W : 161.

- OLIVA trisincta Mart. 1895. W2: 98; 1896. W: 166.
 OLIVA tenebralis Lam. 1895. W2: 106.
 OLIVA utriculus Gmel. 1883. W: 312; 1884. W: 111, 277, 284; 1887. W2: 309.
 OMBILIEN-KOLENVELD. 1892. T2: 35, 90.
 OMBILIEN-KOLEN (Transport der) naar zee. 1884. T: 151.
 OMBILIEN-KOLENONTGINNING. 1894. T: 39, 172; 1895. T2: 58; 1896. T2: 37; 1898. T: 38; 1898. T2: 21; 1899. T: 19.
 OMBILIEN-KOLENONTGINNING. Overzicht der productie en geldelijke uitkomsten over het geheele ontginningstijdvak Nov. 1892 tot ult. Dec. 1897. 1899. T: Bijlage E.
 ONDERZOEK naar goud te Patente, Gorontalo. 1889. T: 39.
 ONTGINBAARHEID der Berau-kolen. 1886. T: 82.
 ONTGINBAARHEID van het Soekaboemi-kolenveld. 1882. W: 60.
 ONTGINNING der tingronden op Banka. 1884. T: 19.
 ONTGINNINGSKOSTEN bij toepassing van Europeesche werktuigen op Banka. 1884. T: 114.
 OORSPRONG en zetel van het tinerts op Banka en Billiton. 1897, blz. 110.
 OORSPRONG (Geologie en) der petroleum. 1888. T: 13, 20.
 OORSPRONG, samenstelling en ontginning der goudvelden in Marta-poera. 1893, blz. 317.
 OOSTKUST van Borneo. Onderzoek naar kolen. 1887. T: 5.
 OOSTKUST van Borneo. Mikroskopische gesteente-analyses. 1895. W: 78.
 OPPERVLAKTE, duur van productie en totale opbrengst van petroleum-putten. 1888. T: 100.
 ORBITOIDES. 1882. W: 78, 89.
 ORBITOIDES dispensa Sow. sp. 1882. W2: 260; 1887. W2: 275.
 ORBITOIDENKALK van Sumatra's Westkust. 1883. W: 35.
 ORBITOIDEN van Java. 1896. W: 59.
 ORBITULINA concava Lam. sp. 1889. W2: 88; 1899. W2: 13.
 ORBITULINA sp. 1889. W2: 86.
 ORDONNANTIE. Ind. Stbl. 1874, no. 128. 1882. T: 162.
 ORGANISATIE van den dienst van het mijnwezen in Nederl.-Indië. 1882. T: 145.
 ORGANISMEN aus oberflächliche Schichten von Java und Timor. 1885. W: 5; 1887. W2: 254.
 ORTHOCERAS sp. ind. 1882. W: 103; 1894. W: 57.
 OSTREA bataviana n. sp. (niet Ostrea nana). 1885. W: 95; 1887. W2: 333.
 OSTREA borneensis n. sp. 1889. W2: 12, 30.
 OSTREA disciformis n. sp. 1885. W: 90; 1887. W2: 333.

- OSTREA incisa n. sp. 1885. W : 92 ; 1887. W2 : 297, 258, 263, 333.
 OSTREA lacerans Hanl. 1885. W : 93 ; 1887. W2 : 333.
 OSTREA lingua Sow. 1883. W : 262.
 OSTREA martapurensis Mart. 1889. W2 : 11, 12, 31.
 OSTREA ostracina Lam. 1889. W2 : 11, 12, 28.
 OSTREA quinqueplicata n. sp. 1885. W : 96 ; 1887. W2 : 333.
 OSTREA sp. ind. 1882. W : 168 ; 1883. W : 141 ; 1887. W2 : 258, 264, 333 ;
 1889. W2 : 8, 11, 12, 32.
 OTODUS sp. 1883. W : 394 ; 1887. W2 : 274, 333.
 OUD-TERTIAIRE of eozene formatie van Martapoera. 1893, 161.
 OUTILS DE MINE. Perforateurs. 1891. T : 118.
 OVERZICHT der in werking getreden vergunningen tot mijnbouwkundige
 opsporing over het tijdvak 1 Juni 1894 tot 30 Juni 1895. 1896. T2 : 106.
 OVERZICHT der in werking getreden vergunningen tot mijnbouwkundige
 opsporing over het jaar 1 Juli 1895 tot 30 Juni 1896. 1898. T : 107.
 OVERZICHT betreffende de tinlevering op Banka. 1895. T2 : 103 ; 1896.
 T2 : 91 ; 1898. T : 96 ; 1898. T2 : 58.
 OVERZICHT der geldelijke uitkomsten van de tinwinning op Banka.
 1895. T2 : 108 ; 1896. T2 : 96 ; 1898. T : 101 ; 1898. T2 : 60.
 OVERZICHT der uitbetaalde tegemoetkomingen aan de mijnen op Banka.
 1895. T2 : 107 ; 1896. T2 : 95 ; 1898. T : 100.
 OVERZICHT van de geldelijke uitkomsten der Ombilien-kolenontgin-
 ning. 1895. T2 : 114, 116 ; 1896. T2 : 103, 104.
 OVERZICHT van de tinontginningen der 1e klasse op Banka. 1895. T2 :
 104 ; 1896. T2 : 92 ; 1898. T : 97.

P.

- PADANGSCHE HOCHLANDE. (Jung-tertiaire Ablagerungen im). 1882.
 W. 157.
 PADANGSCHE HOCHLANDE. Tertiairinformation und ihre Thierreste.
 1883. W : 5.
 PAGURIDAE confr. 1883. W : 405 ; 1887. W2 : 333.
 PALAEONTOLOGIE van Nederlandsch-Indië. 1882. W2 : 253, 281 ; 1883.
 W : 5, 285, 371 ; 1884. W : 77 ; 1884. W2 : 284 ; 1885. W2 : 5 ; 1887.
 W : 253 ; 1888. W : 3, 20, 49, 72 ; 1889. W2 : 3, 72, 86, 109 ; 1894. W :
 5 ; 1895. W : 5, 85, 96 ; 1896. W : 1, 28, 43 ; 1896. W2 : 33, 37, 201 ;
 1898. W2 : 33, 37 ; 1899. W2 : 1, 87.
 PALAEONTOLOGISCHE Ergebnisse von Tiefbohrungen auf Java. 1884.
 W : 77.

- PALAEONTOLOGISCHE, geologische en mijnbouwkundige onderzoekingen. 1894. T: 5, 82, 132, 208; 1895. T2: 19, 100, 101, 102; 1896. T2: 1, 88, 89, 90; 1898. T: 1; 1898. T2: 1, 54; 1899. T: 5.
- PALAEONTOLOGISCHE Sammlungen Junghuhn's und der Indischen Bergbeamten. 1882. W2: 252.
- PALELEH. Petroleum-mijnconcessie. 1898. T2: 84.
- PALUDOMUS crassa Krause. 1898. W2: 51.
- PALUDOMUS gracilis Krause. 1898. W2: 51, 87.
- PAMOEKANBAAI. (Kolen van de). 1888. W: 120.
- PANGKALAN, Padangsche Bovelanden. (Kolen van de) 1886. W: 184.
- PANGKALPINANG. (Geologie van) eiland Banka. 1897, blz. 41.
- PANGKOEL-MARMERCONCESSIE. 1888. T: 311. (Zie verder marmerconcessie Pangkoel).
- PANOLAN-PETROLEUMCONCESSIE. 1898. T2: 80.
- PARTICULIERE mijnontginningen. 1898. T2: 26.
- PARIJS. (Bezoek aan de Wereldtentoonstelling van 1889 te). 1890. T: 3; 1890. T2: 92; 1891. T: 2; 1892. T: 1.
- PASIR. (Formatie van). 1888. T2: 443.
- PATI AJAM. (Werbelthierreste von). 1888. W: 20.
- PATELLA autochroa n. sp. 1883. W: 96.
- PATELLA deformis n. sp. 1883. W: 327.
- PATELLINEN van West-Borneo. 1888. W: 72.
- PATENTE. (Omstreken van). 1889. W2: 140.
- PECTEN cf. Bouéi d'Arch. 1883. W: 54.
- PECTEN fenestratus n. s. 1885. W: 82; 1887. W2: 258, 333.
- PECTEN frondosus Mart. 1885. W: 82; 1887. W2: 275, 333.
- PECTEN javanus Mart. 1885. W: 81; 1887. W: 279, 284, 333.
- PECTEN leopardus Reeve. 1883. W: 330.
- PECTEN multiramus Bttg. 1883. W: 54.
- PECTEN palliolum n. sp. 1883. W: 56.
- PECTEN pallium Lin. 1883. W: 328.
- PECTEN placunoides n. sp. 1883. W: 331.
- PECTEN senatorius Gmel. 1883. W: 329; 1885. W: 80; 1887. W2: 258, 263, 275, 297, 333.
- PECTEN sp. ind. 1882. W: 166; 1889. W2: 12, 13, 32.
- PECTUNCULINA fenestrata n. sp. 1885. W: 57; 1887. W2: 291, 333.
- PECTUNCULINA ovata n. sp. 1885. W: 58; 1887. W2: 333.
- PECTUNCULINA peroblique n. sp. 1885. W: 57; 1887. W2: 279, 333.
- PECTUNCULINA undulata n. sp. 1885. W: 60; 1887. W2: 305, 333.
- PECTUNCULINA venustra n. sp. 1885. W: 59; 1887. W2: 263, 333.
- PECTUNCULUS Dunkeri n. sp. 1883. W: 261.
- PECTUNCULUS fenestrata n. sp. 1885. W: 57.

- PECTUNCULUS gambacanus n. sp. 1885. W : 55 ; 1887. W2 : 276, 333.
 PECTUNCULUS orbicularis n. sp. 1885. W : 54 ; 1887. W2 : 276, 333.
 PECTUNCULUS ovata n. sp. 1885. W : 58 ; 1887. W2 : 276.
 PECTUNCULUS pectiniformis Lam. 1885. W : 56 ; 1887. W2 : 276, 333.
 PECTUNCULUS peroblica n. sp. 1885. W : 57.
 PECTUNCULUS sp. 1883. W : 217.
 PECTUNCULUS venusta n. sp. 1885. W : 59 ; 1887. W2 : 276, 333.
 PEGATAN KOESAN. (Diamantgrond van-). 1888. T2 : 382, 399.
 PEKKOLEN van Martapoera. 1893, blz. 282.
 PELARANG, Koetei-kolenterrein. 1887. T : 49.
 PELARANG. Kolenontginning. 1888. T2 : 325, 335.
 PELARANG, Koetei (Kolen van-). 1886. W : 188.
 PENGARON. (Gesteenten van-). 1891. W : 5, 16.
 PENGARON- Kolenveld. 1893, blz. 174.
 PENGARONKOLEN. Beproeving. 1883. T : 55.
 PENNSYLVANISCHE boormethode. 1888. T : 41.
 PERFORATEUR à percussion Barzano. 1891. T : 170.
 PERFORATRICES hydrauliques à bras. 1891. T : 128.
 PERFORATRICES rotatives. Système Bornet. 1891. T : 118.
 PERIDOTIET van Ambon. 1895. W2 : 13.
 PERIDOTIET van Seran. 1899. W : 13.
 PERIDOTIET van Ternate. 1895. W : 108.
 PERISPINCTES sp. 1894. W : 89 ; 1899. W2 : 54.
 PERMFORMATION (Die-) auf Timor. 1894. W : 8.
 PERNA sp. 1883. W : 177.
 PERSONEEL van het Mijnwezen. 1890. T : 143 ; 1892. T2 : 5, 113 ; 1894.
 T : 5, 82, 132, 208 ; 1889. T : 59, 104 ; 1895. T2 : 19, 101, 102, 103 ;
 1896. T2 : 1, 88, 89, 90 ; 1898. T : 1 ; 1898. T2 : 1, 54 ; 1899. T : 1, en
 bijlagen A, B en C.
 PETREFACTEN uit Martapoera. 1888. W : 74.
 PETREFACTEN uit putboringen op Java. 1887. W2 : 261, 262, 263, 264.
 PETREFACTEN van Ambon. 1887. W2 : 313.
 PETREFACTEN van Bawean. 1887. W2 : 311.
 PETREFACTEN van Celebes en Halmaheira. 1887. W2 : 312.
 PETREFACTEN van Djocdjakarta. 1887. W2 : 300.
 PETREFACTEN van Grisse und umgebung. 1887. W2 : 289, 296, 297, 298.
 PETREFACTEN van Nangulan. 1887. W2 : 303, 304, 305.
 PETREFACTEN van Ngembak. 1887. W2 : 271, 274, 275, 276, 277, 278, 279.
 PETREFACTEN van Semarang (putboringen). 1887. W2 : 286, 287, 288.
 PETREFACTEN van Selatjau, Tji Lawung en Goenoeng Sela. 1887. W2 :
 308, 309.
 PETREFACTEN van Tambak Batu. 1887. W2 : 292, 293.

- PETREFACTEN van Timor. 1887. W2: 257, 258.
 PETREFACTEN van Tji Dammar. 1887. W2: 310.
 PETROGRAPHIE. 1882. W2: 181; 1884. W2: 231; 1886. W: 145; 1891.
 W: 5; 1895. W: 78, 99, 107, 124, 139; 1895. W2: 1; 1898. W2: 1,
 17; 1899. W: 1.
 PETROGRAPHISCHE beschrijving der Gg. Sitoeng- en M. Pando-ge-
 steenten. 1889. W: 45.
 PETROLEUM als brandstof. 1888. T: 223.
 PETROLEUM-BORINGEN in Bantam. 1899. T: 40.
 PETROLEUM-BORINGEN in de afd. Blitar (res. Kediri). 1899. T: 42.
 PETROLEUM-BORINGEN in de afd. Bojolali (res. Soerakarta). 1899.
 T: 42.
 PETROLEUM-BORINGEN in de afd. Djombang en op het eiland
 Bawean. 1899. T: 42.
 PETROLEUM-BORINGEN in de afdeelingen Modjokerto, Lamongan en
 Sidajoe. 1899. T: 41.
 PETROLEUM-BORINGEN in de districten Gg. Gendong, Grisse en
 Sidoardjo. 1899. T: 41.
 PETROLEUM-BORINGEN in Demak (district Manggar). 1899. T: 40.
 T: 40.
 PETROLEUM-BORINGEN in Krawang (Pamanoekan en Tjassemlanden
 en Tegalwaroelands). 1899. T: 40.
 PETROLEUM-BORINGEN in Madura. 1899. T: 42.
 PETROLEUM-BORINGEN in Palembang. 1899. T: 43.
 PETROLEUM-BORINGEN in Pekalongan (te Kandang Serang). 1899.
 T: 40.
 PETROLEUM-BORINGEN te Sragen (res. Soerakarta). 1899. T: 42.
 PETROLEUM (boringen naar-) in Langkat. 1887. T2: 193; 1888. T: 315;
 1889. T: 96; 1890. T: 179; 1890. T2: 2, 3, 14.
 PETROLEUM-CONCESSIE Batoe Telang. 1898. T: 68.
 PETROLEUM-CONCESSIE Besitang en Aroebai. 1898. T: 68.
 PETROLEUM-CONCESSIE Boekit Mas. 1898. T: 68.
 PETROLEUM-CONCESSIE Dadoengan. 1898. T: 62.
 PETROLEUM-CONCESSIE (Voorloopige-) Deen. 1892. T2: 42.
 PETROLEUM-CONCESSIE De Koninklijke, in Langkat. 1894. T: 51,
 188; 1895. T2: 84; 1896. T2: 68; 1898. T: 66.
 PETROLEUM-CONCESSIE Djaba Kotta. 1890. T: 176; 1894. T: 48,
 186; 1895. T2: 79; 1896. T2: 64; 1898. T: 58.
 PETROLEUM-CONCESSIE Goenoeng Sari. 1894. T: 188; 1895. T2:
 81; 1896. T2: 66; 1898. T: 60.
 PETROLEUM-CONCESSIE Grobogan. 1898. T: 63.

- PETROLEUM-CONCESSIE Klantoeng Sodjomerto. 1895. T2: 81; 1896. T2: 66; 1898. T: 62.
- PETROLEUM-CONCESSIE Lidah Koelon. 1898. T2: 60.
- PETROLEUM-CONCESSIE Louise. 1894. T: 53, 190; 1895. T2: 87; 1896. T2: 72; 1898. T: 70.
- PETROLEUM-CONCESSIE Panolan. 1898. T: 64.
- PETROLEUM-CONCESSIES (Particuliere). 1898. T: 34.
- PETROLEUM-CONCESSIE Tinawoen. 1895. T2: 82; 1896. T2: 67; 1898. T: 63.
- PETROLEUM-CONCESSIE de Twaalf Dessa's. 1894. T: 49, 187; 1895. T2: 80; 1896. T2: 66; 1898. T: 58.
- PETROLEUM-CONCESSIE A. J. Zylker in Langkat. 1885. T2: 328; 1886. T: 189, 315; 1887. T2: 194; 1890. T: 179.
- PETROLEUM-INDUSTRIE in Noord-Amerika. 1888. T: 5, 32.
- PETROLEUM-MOTORS. 1890. T: 78.
- PETROLEUM nabij de Boelabaai op Ceram. 1899. T: 47.
- PETROLEUM-POOLS. 1888. T: 21.
- PETROLEUM-RESIDU'S. 1890. T2: 36.
- PETROLEUM van Ceram. 1898. W: 28.
- PETROLEUM van Kandang Serang (res. Pekalongan). 1888. W: 84.
- PETROLEUM van Kedoeng Lele (res. Soerakarta). 1898. W: 15.
- PETROLEUM van Langkat. 1888. W: 115.
- PETROLEUM van de Lapan-rivier O. K. v. Sum. 1885. W: 121.
- PETROLEUM van Pedagoeng (res. Tegal). 1898. W: 20.
- PETROLEUM van Plantoengan. 1898. W: 24.
- PETROLEUM van Sanga Sanga in Koetei. 1886. W: 183; 1888. T2: 330, 331.
- PETROLEUM van Tjibaroeboes (res. Krawang). 1898. W: 24.
- PETROLEUM (Verslag van een onderzoek naar-) in Langkat. 1890. T2: 1, 10.
- PETROLEUM voor verlichting. 1888. T: 195.
- PETROLEUM-WINNING (inlandsche-) op Ceram. 1899. T: 35.
- PHANEROGAMENARTEN (Zwei neue) von der Insel Banka. 1897, blz. 229.
- PHOLADOMIA cf. multicostata Ag. 1899. W2: 55, 57, 72.
- PHOLADOMIA sundaica Mart. 1889. W2: 8, 10, 12, 54.
- PHILIPSIA pervula Beyr. 1894. W: 62.
- PHOS acuminata Mart. 1896. W2: 255.
- PHOS cuspidatus Hinds. 1896. W2: 255.
- PHOS. Die von Java bekannte Arten. 1896. W2: 255.
- PHOS Dyki n. sp. 1884. W: 161, 162; 1887. W2: 333; 1896. W2: 255.
- PHOS roseatus Hinds. 1895. W2: 105.

- PHOS Woodwardianus n. sp. 1884. W: 160; 1887. W2: 278, 304, 333;
1895. W2: 98, 109; 1896. W2: 255, 256.
- PHYLLACANTUS javana n. sp. 1885. W: 106; 1887. W2: 279, 316, 333.
- PHYLLACANTUS sundaica n. sp. 1885. W: 104; 1887. W2: 264,
275, 333.
- PHYLLITES dipterocarpoides n. sp. 1888. W: 62.
- PHYLLIT von Kisser. 1887. W: 106.
- PHYLLOCERAS sp. 1894. W: 90.
- PHYSISCHE eigenschappen der Martapoerasche diamanten. 1893,
blz. 331.
- PILUMUS (?) 1883. W: 404; 1887. W2: 333.
- PINNA vexillum Mart. 1895. W2: 101.
- PITHECANTROPUS erectus. 1895. W: 7.
- PLACUNA placenta Lam. 1882. W: 167; 1885. W: 89; 1887. W2: 263,
287, 333.
- PLACUNA sella Gm. 1885. W: 90; 1887. W2: 258, 263, 333.
- PLAGIOKLAAS-AMPHIBOLIET von Timor. 1882. W2: 228; 1887.
W: 60.
- PLAGIOKLAASBAZALT van Timor. 1887. W: 47, 77.
- PLATINA in Martapoera. 1893, blz. 408.
- PLATINA ter Wr. Afdeeling v. Borneo. 1886. T: 129.
- PLEIARI (Districtsgrenzen van-). 1893, blz. 427.
- PLEIARI (Gesteenten van-). 1891. W: 138.
- PLEURECHINUS javanus Mart. 1882. W2: 263.
- PLEUROTOMA albinoides n. sp. 1883. W: 318; 1895. W2: 109, 112;
1896. W: 109, 129.
- PLEUROTOMA bantamensis Mart. 1895. W2: 103, 104; 1896. W: 108, 112.
- PLEUROTOMA bataviana Mart. 1895. W2: 98, 109; 1896. W: 109, 143.
- PLEUROTOMA bawangana, n. sp. 1883. W: 238.
- PLEUROTOMA carinata Grey. 1895. W2: 98; 1896. W: 100, 104, 109, 131.
- PLEUROTOMA coronifera Mart. var. 1883. W: 156; 1887. W2: 275, 291,
303, 333; 1884. W: 92; 1895. W2: 109, 112; 1896. W: 109, 133.
- PLEUROTOMA. Die von Java bekannte Arten. 1896. W: 108.
- PLEUROTOMA djocdjacartae n. sp. 1887. W2: 303, 333; 1884. W: 100;
1895. W2: 109; 1896. W: 110, 148.
- PLEUROTOMA drilliaeformis Mart. 1896. W: 109, 117.
- PLEUROTOMA Dyki. n. sp. 1887. W2: 293, 333; 1884. W: 96; 1896.
W: 108.
- PLEUROTOMA echinata Lam. 1884. W: 101; 1887. W2: 257.
- PLEUROTOMA Ermelingi n. sp. 1884. W: 101; 1887. W2: 277; 1896.
W: 110.
- PLEUROTOMA Everwyni n. sp. 1884. W: 98; 1887. W2: 277; 1896.
W: 108.

- PLICATULA plana* n. sp. 1884. W : 86 ; 1887. W2 : 279, 333.
PLEUROTOMA flavidula Lam. 1895. W2 : 98 ; 1896. W : 109, 139.
PLEUROTOMA fragilissima n. sp. 1884. W : 104.
PLEUROTOMA gembacana n. sp. 1884. W : 97.
PLEUROTOMA gendenganensis Mart. 1895. W2 : 98, 100, 106 ; 1896. W : 109, 121.
PLEUROTOMA grissensis n. sp. 1884. W : 93 ; 1887. W2 : 291, 333 ; 1896. W : 109.
PLEUROTOMA Herklotsi Mart. 1896. W : 109.
PLEUROTOMA interrupta Lam. 1884. W : 99 ; 1887. W2 : 266, 277, 284, 291, 303, 333.
PLEUROTOMA karangensis Mart. 1895. W2 : 111 ; 1896. W : 109, 129.
PLEUROTOMA losariensis Mart. 1895. W2 : 100, 103, 104, 106 ; 1896. W : 109, 137.
PLEUROTOMA neclecta Mart. 1896. W : 109, 141.
PLEUROTOMA nangulanensis Mart. 1896. W : 110, 147.
PLEUROTOMA nodosa n. sp. 1884. W : 102 ; 1887. W2 : 277, 333 ; 1896. W : 110.
PLEUROTOMA nodifera Lam. 1884. W : 95 ; 1887. W2 : 262, 286 ; 1895. W2 : 100, 103, 104, 106 ; 1896. W : 108, 110.
PLEUROTOMA oblivia Mart. 1896. W : 110, 149.
PLEUROTOMA odengensis Mart. 1895. W2 : 106 ; 1896. W : 109, 123.
PLEUROTOMA ornatissima n. sp. 1884. W : 102 ; 1887. W2 : 277, 333 ; 1896. W : 110.
PLEUROTOMA perlonga. Mart. 1896. W : 109.
PLEUROTOMA plagroptyx n. sp. 1883. W : 82.
PLEUROTOMA samarangana n. sp. 1884. W : 97 ; 1887. W2 : 277, 333 ; 1896. W : 108.
PLEUROTOMA Smithi n. sp. 1884. W : 94 ; 1887. W2 : 242, 291, 333 ; 1896. W : 108.
PLEUROTOMA sondeiana Mart. 1895. W2 : 98 ; 1896. W : 109, 127.
PLEUROTOMA pseudofacialis Mart. n. sp. 1883. W : 317 ; 1895. W2 : 109 ; 1896. W : 109, 126.
PLEUROTOMA suturalis Gray. 1895. W2 : 103 ; 1896. W : 109, 134.
PLEUROTOMA sucabumiana Mart. 1895. W2 : 112 ; 1896. W : 108, 116.
PLEUROTOMA tjibaliungensis Mart. 1895. W2 : 104 ; 1896. W : 109, 120.
PLEUROTOMA tigrina Lam. 1884. W : 91 ; 1887. W2 : 257, 333 ; 1895. W2 : 98 ; 1896. W : 109, 124.
PLEUROTOMA waringinensis Mart. 1895. W2 : 106 ; 1896. W : 108, 114.
PLEUROTOMA Woodwardi n. sp. 1884. W : 90 ; 1887. W2 : 277, 291, 333 ; 1896. W : 109.
PLICATULA granosa n. sp. 1884. W : 85 ; 1887. W2 : 279, 333.

- PLICATULA** *rostrata* n. sp. 1884. W : 84 ; 1887. W2 : 263, 279, 284, 333.
POACITES *arundinacea* n. sp. 1888. W : 54.
POACITES *cyperoides* n. sp. 1888. W : 53.
PODOPHTHALMUS *vigil* Fabr. 1883. W : 359, 402 ; 1887. W2 : 333.
POELOE Laut-kolen. Beproeving op locomotieven. 1888. T2 : 427.
POELOE Laut-kolen. Ontginning door de inlandsche bevolking. 1888. T : 311.
POELOE Laut. (Kolen van-). 1885. W : 125, 139 ; 1888. T2 : 338, 416.
POELOE Sepinang. (Het kolenterrein van-). 1886. T : 51.
POENKEI. Chineesche draag- of ertsmand. 1882. T : 33.
POERWODADI. (Onderzoek naar petroleum in-). 1883. W : 359.
POLITIEKE indeeling van Sumatra's Westkust, Noordelijk gedeelte. 1887. T2 : 143.
POLLIA *luliana* n. sp. 1884. W : 139 ; 1887. W2 : 333.
POLLIA *ventriosa* Mart. 1884. W : 138 ; 1887. W2 : 333.
POLYCOELIA *augusta* n. sp. 1894. W : 24.
POLYPARIUM. 1882. W : 93.
POMPE à courant illimité, Syst. Pingreely. 1891. T : 89.
POMPE à piston captant et mouvement éleptique par de Montrichard. 1891. T : 105.
POMPE monoclapet de Prudon et Dubost. 1891. T : 93.
POMPE (Skinner en Co's patent rotary-). 1891. T : 103.
POMP (roteerende-) Gould. 1882. T : 8.
POMP (roteerende-) Greindl. 1882. T : 8.
POMPEN (Veelkleppige-) voor geboorde putten van Thirion en van Aude-mar Guyon. 1891. T : 116.
PORPHYRIETBRECCIE van Koetei. 1895. W : 79, 80, 81.
PORPHYRIETCONGLOMERAAT van Tjampaka. 1891. W : 113.
PORPHYRIETEN van Pengaron. 1891. W : 16.
PORPHYRIETTUF en breccie van Billiton. 1897, blz. 93.
PORPHYRIETTUFFEN van Tiwingan. 1891. W : 49.
PORPHYRIET zandsteen van Koetei. 1895. W : 18, 79, 80, 81, 85.
PORPHYRIET zandsteen van Pengaron en Tjampaka. 1891. W : 38, 41, 42, 43.
POSTTERTIAIRE afzettingen van tinerts op Banka en Billiton. 1897, blz. 141.
POSTTERTIAIRE Bildungen. 1882. W : 134.
POSTTERTIAIR von Java. 1887. W2 : 316.
POTAMIDES *babylonicus*. 1884. W : 179 ; 1887. W : 333.
POTAMIDES *Jenkinsi*. Mart. 1884. W : 180 ; 1887. W2 : 242, 333 ; 1895. W2 : 112.
POTAMIDES *sulcatus* Brug. 1884. W : 179 ; 1887. W2 : 258, 333.

- POTAMIDES *telescopicum* Brug. 1884. W : 178 ; 1887. W2 : 278, 333.
 POTAMIDES *zonalis* Brug. 1884. W : 180 ; 1887. W2 : 333.
 PREPULSEUR hydraulique spécial pour puits forés. 1891. T : 86.
 PRIDEAUX-DEUREN. (Rapport der verkregen uitkomsten bij de beproeving van verschillende kolensoorten bij aanwending van-). 1885. T2 : 269, 284.
 PROBOLINGO. (Een geologische verkenningstocht in-). 1884. W2 : 217.
 PROBOSCIDIER (Ueberreste vorweltlicher-) von Java und Banka. 1884. W2 : 285.
 PRODUCTIE der Chineesche goudmijnen. 1883. T : 63 ; 1884. T2 : 297, 302 ; 1885. T2 : 288 ; 1886. T : 133 ; 1887. T : 201 ; 1889. T : 106.
 PRODUCTIESTAAT van het Ombilien-kolenveld. 1898. T2 : 67.
 PRODUCTUS *Abichi* Waagen. 1894. W : 37.
 PRODUCTUS *asperulus* Waagen. 1894. W : 37.
 PRODUCTUS *gratiosus* Waagen. 1894. W : 37.
 PRODUCTUS *n. sp.* 1894. W : 40.
 PRODUCTUS *semireticulatus* Mart. 1894. W : 38.
 PRODUCTUS *Waageni n. sp.* 1894. W : 39.
 PROEFBORING naar artesisch water te Soerabaja. 1883. T : 117, 146.
 PROEFONTGINNING te Sumelata. 1889. T : 34.
 PROFIEL van Banka. 1897, blz. 55.
 PROFIELEN van Billiton. 1897, blz. 79.
 PROTOCARDIA *Beyr.* 1896. W : 3.
 PROTOCARDIA *crassicostata n. sp.* 1896. W : 14.
 PROTOCARDIA *multiformis* Vogel, *n. sp.* 1896. W : 17 ; 1899. W2 : 55, 56, 70.
 PROTOCARDIA *tonuicostata* Vogel, *n. sp.* 1896. W : 16 ; 1899. W2 : 55, 56, 71.
 PRIJS der diamanten (Sikajam-stroomgebied). 1884. T : 132.
 PSEUDOMELANIA *cfm. abbreviata.* 1899. W2 : 55, 57, 81.
 PTEROCERA *juv. sp. ind.* 1882. W2 : 271.
 PTEROPERNIS *sp.* 1899. W2 : 55, 58.
 PTYCHORNIA *indica* Mart. 1889. W2 : 8.
 PUIMSTEENAGREGAAT van Flores. 1895. W : 135.
 PULSOMETER (De-) als pompwerktuig bij het spoelend boren. 1882. T : 73.
 PULU KAMBING. (Gesteine von-). 1887. W : 94.
 PULU SAMAUW. (Gesteine von-). 1887. W : 94.
 PURPURA *Dyki n. sp.* 1884. W : 145 ; 1887. W2 : 277, 333.
 PURPURA *undataeformis n. sp.* 1884. W : 144 ; 1887. W2 : 277, 333.
 PURPURA *sp.* 1883. W : 236.
 PUSIS *djocdjacartae n. sp.* 1884. W : 137 ; 1887. W2 : 333.

- PUTBORING. (Cirkelvormig beeld eener artesische-). 1883. T : 137.
 PUTBORING. Spoelende drilmethode. 1896. T : 5.
 PUTWATER (Jodiumhoudend-) van Telaga Toengkal. 1889. W2 : 172.
 PUTWATER van Djocdjacarta. 1889. W2 : 165, 172.
 PUTWATER van Oleh-Leh. 1885. W : 126.
 PUTWATER van Sitoebondo (res. Besoeki). 1899. W2 : 106.
 PYPGLIJ voor spoelend boren. 1883. T : 100.
 PYRAMIDELLA bataviana n. sp. 1884. W : 193 ; 1887. W2 : 334.
 PYRAMIDELLA polita n. sp. 1884. W : 192 ; 1887. W2 : 334.
 PYRIET van Doeri, Celebes. 1888. W : 84.
 PYRIET-gehalte van andesiet tuf van Besoeki. 1899. W : 90.
 PYRIET van Soengei Gapan (Groote Dajak). 1889. W2 : 182, 184.
 PYROXEEN-ANDESIET van Ambon. 1895. W : 107.
 PYROXEEN-ANDESIET van Celebes. 1895. W : 127, 128, 130, 131.
 PYROXEEN-ANDESIET van Flores. 1895. W : 135, 138.
 PYROXEEN-ANDESIET van Gorontalo. 1889. W2 : 157.
 PYROXEEN-ANDESIET van de Molukken. 1895. W2 : 39, 43, 44.
 PYROXEEN-ANDESIET van Ternate. 1895. W : 109, 110, 119, 120, 121, 122, 124.
 PYROXEEN-ANDESIET van Timor. 1895. W : 143, 144, 145.
 PYROXEEN-ANDESIETTUF van Celebes. 1895. W : 127, 129.
 PYROXEEN-DACIETEN van Ambon en de Molukken. 1895. W2 : 17, 26, 28, 29, 30, 32, 33, 34.
 PYRULA. Die von Java bekannte Arten. 1896. W2 : 240.
 PYRULA Dussumieri Valenc. 1883. W : 304.
 PYRULA gigas n. sp. 1883. W : 302.
 PYRULA latifasciata n. sp. 1883. W : 305.
 PYRULA sp. ind. 1882. W2 : 271.

Q.

- QUARZDIABAS von Timor. 1882. W : 232.
 QUARZFÜHRENDER dolimitischer Kalkstein von Timor. 1882. W : 237.
 QUARZKALKSTEIN-conglomerat von Timor. 1882. W : 240.
 QUARZPHYLLIT von Timor. 1882. W : 231 ; 1884. W2 : 234.
 QUARZ (rother-) van Timor. 1882. W : 240 ; 1887. W : 68.

R.

- RADIOLARIAN chert. (Note on a-) from the Isle of Billiton. 1897, blz. 223.
 RADIOLITES Bayle. 1888. W : 79.

- RADIOLITES sp. 1889. W2: 11, 12, 13, 50.
RADIOLUS radiatus tabulatus. 1887. W2: 34.
RAKATA (Krakatau). Vulkanische asch van. 1884. W2: 326, 329.
RANELLA anjarensis n. sp. 1884. W: 171; 1887. W2: 296, 334.
RANELLA bitubércularis Lam. 1884. W: 170; 1887. W2: 304, 308, 334.
RANELLA crumena Link. 1883. W: 67, 149.
RANELLA elegans Beck. 1884. W: 170; 1887. W2: 284, 278, 304, 334.
RANELLA interrupta n. sp. 1884. W: 171; 1887. W2: 262, 293.
RANELLA pulchra Grey var. 1884. W: 169; 1887. W2: 278, 334.
RANELLA raninoides n. sp. 1883. W: 294.
RANELLA spinosa Lam. 1883. W: 292.
RANELLA tuberculata Brod. 1884. W: 172; 1887. W2: 278, 296.
RANELLA sp. ind. 1884. W: 172, 262; 1887. W2: 334.
RAPANA carinifera Lam. 1884. W: 143; 1887. W2: 277, 296, 334.
RAPPORT omtrent het gebruik van Ombilien-steenkolen aan boord van
's Gouvernements stoomschip Raaf. 1895. T: 120.
RAPPORT omtrent het gebruik van Ombilien-steenkolen aan boord van
's Gouvernements stoomschip Reiger. 1895. T2: 122.
RAPPORT der commissie tot het nemen van proeven met Indische kolen.
1885. T2: 218.
RAPPORT omtrent de dienstverrichtingen van het stoomschip Zwaluw
op eene reis van Batavia naar de Z. en O. Afdeeling van Borneo in
1882. 1885. T2: 262.
RAPPORT omtrent de uitvoering van proeven met kolen aan boord van
het stoomschip Zwaluw. 1885. T2: 284.
RAPPORT sur le sondage à vapeur pour la recherche d'eau potable à
Grisée. 1884. W: 8.
REDUCED oil. 1888. T: 166.
REGENWAARNEMINGEN op het eiland Banka. 1898. W: 30.
REGLEMENT (Algemeen-) op de tinwinning op Banka. 1894. T: 211.
REGLEMENT (Algemeen-) op de betaling van den arbeider bij de tin-
winning op Banka. 1894. T: 224.
REGLEMENT betreffende de uitzending van de tot mijnningenieur in
Ned.-Indië benoemden uit Nederland. 1894. T: 240.
REINIGING der producten van petroleum. 1888. T: 178.
REINWARDT. (Sammlung von-). 1887. W: 76.
RETICULAREA lineata Mark. 1887. W2: 46.
RETZIA grandicosta Dar. 1887. W2: 51.
RHAMNUS ventilagoides n. sp. 1888. W: 63.
RHYNCHONELLA lamellaris n. sp. 1885. W: 96; 1887. W2: 275, 334.
RHYNCHONELLA timorensis Beyr. 1887. W2: 53.
RHYNCHONELLA Wichmanni n. sp. 1887. W2: 53.

- RIAM KANAN** (Bevaarbaarheid van de-) tusschen Karang Intan en Martapoera. 1883. T: 39.
- RIAM KANAN.** (Grenzen van district-). 1893, blz. 429.
- RIAM KIWA** (Bevaarbaarheid van de-) tusschen Pengaron en Martapoera. 1883. T: 39.
- RIAM KIWA.** (Grenzen van het district-). 1893, blz. 429.
- RIMELLA** tylodraca n. sp. 1883. W: 229.
- RINGICULA** arctataeformis, K. Martin. 1883. W: 75.
- RINGICULA** Dyki n. sp. 1884. W: 80; 1887. W: 275, 293, 334.
- RINGICULA** glabra n. sp. 184. W: 79; 1887. W2: 262, 334.
- RINGICULA** pigmea n. sp. 1884. W: 80; 1887. W2: 275, 334.
- RINGICULA** turrita n. sp. 1884. W: 80; 1887. W2: 334.
- RIONGSCHICHTEN** aus dem Jura von Borneo. 1899. W2: 56.
- RIOUW.** Tinmijn-Maatschappij Singkep. 1888. T: 308.
- RIVIERWATER** van Indramajoe (res. Cheribon). 1892. W: 15.
- RIVIERWATER** van Tjipasseh (res. Bantam). 1888. W: 88.
- ROMA.** (Gesteine von-). 1887. W: 116.
- ROTTI.** (Die Permformation auf-). 1894. W: 11.
- ROUDAIRIA** gigantia Mart. 1889. W2: 11, 12, 13, 50.
- RIJKEN**, waarmede door het Nederl.-Indisch Gouvernement contracten zijn gesloten, welke bepalingen ten aanzien van het mijnwezen inhouden, en den inhoud dier bepalingen. 1884. W2: 391.

S.

- SAKI.** Chineesche schepvork. 1882. T: 33.
- SALARIUM** murodisius n. sp. 1883. W: 251.
- SALMACIS** sp. ind. 1885. W: 107.
- SAMARANG.** (Fossielen uit putboringen te-). 1887. W2: 286, 288.
- SAMBAS** Gold-mines-concessie. 1890. T: 183.
- SAMBAS** Gold-mines-maatschappij. 1892. T: 54.
- SAMBAS** Gold-mines and Gold fields. 1894. T: 56, 194; 1895. T2: 91; 1896. T2: 79; 1898. T: 75.
- SAMMLUNGEN** Junghuhn's und der indischen Bergbeamten. 1882. W2: 253.
- SAMMLUNG** von Macklot (Timor). 1882. T: 182; 1882. W: 77.
- SAMMLUNG** von Macklot (Neu Guinea). 1882. W: 132.
- SAMMLUNG** von Reinwardt (Timor). 1882. W: 115; 1887. W: 76.
- SAMMLUNG** von Rosenberg (Neu Guinea). 1882. W: 149.
- SAMMLUNG** von Schneider (Timor). 1882. W: 106; 1887. W: 80.
- SAMOSIR** (Bismuth op het schiereiland-). 1894. W: 84.
- SANDSTEIN** conglomerat von Timor. 1884. W2: 243; 1887. W: 70.

- SANDSTEIN von Pulu Kambing. 1887. W : 94, 95.
 SANDSTEIN von Pulu Samau. 1887. W : 98.
 SANDSTEIN von Timor. 1882. W2 : 242 ; 1884. W2 : 262, 282 ; 1887.
 W : 76.
 SAND und Gerolle von Timor. 1884. W2 : 263.
 SANDSTEIN (Der-) von Sei Embahu. W. B. 1899. W : 22.
 SAND von Gross Natuna. 1890. W2 : 14.
 SAND von Timor. 1882. W2 : 246, 248, 249.
 SAPOTACITES Delprati. 1888. W : 66.
 SARAWAK. Waarde der uitvoer van delfstoffen. 1886. T : 130.
 SATOEI. (Grenzen van het district-) Afd. Martapoera. 1893, blz. 428.
 SAUGETHIERRESTE (Fossile) von Java und Japan. 1887. W : 1.
 SANGA SANGA. (Kolen en aardolie van-). 1888. T2 : 327, 329.
 SCALARIA carinefara n. sp. 1894. W : 207.
 SCALARIA samarangana n. sp. 1894. W : 208.
 SCALPELLUM sp. ind. 1893. W : 412.
 SCAPHITES sp. 1889. W2 : 10, 12, 13, 71.
 SCHEIKUNDIG onderzoek der in 1882 aan boord van 's Gouvernements
 stoomschip de Zwaluw beproefde kolensoorten. 1885. T2 : 269.
 SCHEIKUNDIG onderzoek van den meteoriet van Djati Pengilan. 1886.
 W : 159.
 SCHIEFERLETTEN von Timor. 1882. W : 250 ; 1887. W : 74, 81.
 SCHIEFERS van Banka en Billiton. 1897, blz. 91.
 SCHIEFERS van de Tobalanden. 1894. W : 119, 162.
 SCHIEREILAND Samosir (Bismuth van het-). 1894. W : 84.
 SCHILDKRÖTE (Fragmente einer-). 1899. W2 : 48.
 SCHIZASTER subrhomboidalis Herk. 1882. W : 264.
 SCHLAMMVULKANE von Pulu Kambing. 1887. W : 95.
 SCHLUSSFOLGERUNGEN uber die Tertiairfauna von Java. 1888.
 W2 : 323.
 SCHROEFVERBINDING der Banka-boorbuizen. 1883. T : 101.
 SCHWEFELQUELLE von Pulu Samau. 1887. W : 98.
 SCROBICULARIA angulata Lam. 1883. W : 111.
 SCUTUM sp. 1883. W : 94.
 SEBAMBAN. (Bruinkolen van-). 1888. T2 : 399.
 SEBOEHOER. (Gesteenten van-). 1891. T : 199.
 SEDAN-kolenconcessie. 1898. T2 : 74.
 SEDIMENTAIRE gesteenten van Billiton. 1897, blz. 66 ; 1898. W2 : 12.
 SEDIMENTAIRE gesteenten van Pengaron. 1891. W : 37.
 SEDIMENTE von unbestimmten, jedenfalls aber, vortertiären Alter
 (W. B.) 1899. W2 : 5.
 SEDIMENTGESTEENTEN van de Tobalanden. 1894. W : 119.

- SELATJAU. (Fossielen van-). 1887. W2: 308.
 SEMAO. Zie Pulu Kambing. 1887. W: 94.
 SEMIFUSUS. (Die auf Java bekannte Arten). 1896. W2: 250.
 SEMIFUSUS ternatanus Gmel. 1896. W2: 250.
 SEMIFUSUS timorensis Mart. 1896. W2: 250.
 SEMIROE. (De vulkaan-). 1886. W: 23, 49.
 SENONIEN and upper Chalk. 1889. W2: 17.
 SEPTARIA arenaria Lam. 1882. W2: 264.
 SERAN, Molukken. (Gessteine von-). 1899. W2: 1.
 SERAWAK. (Een kwikmijn in-). 1883. T: 85.
 SERICIT epidotschiefer von Timor. 1884. W2: 257.
 SERPENTIEN (serpentin-) conglomeraat van Timor. 1884. W2: 271;
 1882. T: 210, 216.
 SERPENTIEN van Bunguran Gr. Natuna. 1898. W2: 12.
 SERPENTIEN van de Tanah Boemboelanden. 1888. T2: 401.
 SERPENTIEN van Koetei. 1895. W: 87, 96.
 SERPENTIEN van Martapoera. 1893, blz. 80.
 SERPENTIEN van Martapoera, (Tiwingan, Tjampaka en Pleiari). 1891.
 W: 50, 51, 86, 88, 89, 169, 170, 172.
 SERPENTIEN van Ternate. 1895. W: 123, 124.
 SERPENTIEN van Timor. 1882. T: 214, 223; 1895. W: 139, 140, 142,
 145, 146.
 SERUA of Sarua. (Gesteenten van-). 1887. W: 117.
 SIAK-TIN en landbouw-maatschappij. 1889. T: 86; 1890. T: 171; 1892.
 T2: 32, 88; 1894. T: 36, 168; 1895. T2: 55; 1896. T2: 31.
 SIGARETUS papella Gray. 1884. W: 200; 1887. W2: 334.
 SIGARETUS undulatus n. sp. 1884. W: 200; 1887. W2: 275, 334.
 SILIQUA sp. (?) 1882. W: 161.
 SILIQUA sp. ind. 1883. W: 325.
 SILIQUARIA sp. ind. 1884. W: 203; 1887. W2: 275, 334.
 SINGKEP-TIN-MIJNCONCESSIE. 1888. T: 308; 1889. T: 87; 1890. T:
 171; 1892. T2: 33, 88; 1894. T: 37, 169; 1895. T2: 56; 1896. T2: 32;
 1898. T: 34; 1898. T2: 29, 90; 1899. T: 28.
 SINTANG Mijnbouwmaatschappij. 1892. T2: 109.
 SIPHONALIA bantamensis Mart. 1895. W2: 105; 1896. W2: 251, 253.
 SIPHONALIA dentifera Mart. 1895. W2: 107, 108; 1896. W2: 251.
 SIPHONALIA. Die von Java bekannte Arten. 1896. W2: 251.
 SIPHONALIA tjibaliungensis Mart. 1895. W2: 105; 1896. W2: 251, 252.
 SIPHONALIA varicosa Chemn. 1896. W2: 251.
 SKADOEW-GEBERGTE (Het-) ter Wr. Afd. v. Borneo. 1884. T2: 219.
 SKORODIET van Moeara Spongei. 1888. W: 85.
 SLAKKEN (Tin-) van Banka en Billiton. 1897, blz. 210.

- SMARAGDIETLEI van Martapoera (Tiwingan en Pleiari). 1891. W : 56, 93, 94, 105, 106, 108, 110.
- SMEEROLIE uit petroleum. 1888. T : 220.
- SMELTKOSTEN bij de tinontginning op Banka. 1884. T : 33.
- SOEKABOEMI. (Onderzoekingen in het kolenveld van-). 1882. W : 5.
- SOEMALATA. (Mijnbouw-maatschappij). 1898. T2 : 82.
- SOENGEILIAT. (De geologie van-). Banka. 1897, blz. 35.
- SOENGEI MINJAK TANAH aan de Songo Songo. 1888. T2 : 329.
- SOENGEI RAJA. Assahan kolenveld. 1893, blz. 189.
- SOENGEI Samaranga. 1888. T2 : 454.
- SOENGEISLAN. (De geologie van-) Banka. 1897, blz. 43.
- SOERABAJA. (Geologie van het noordelijk gedeelte der residentie-). 1884. W : 5.
- SOERABAJA. (Proefboring naar artesisch water te-). 1883. T : 117, 146.
- SOLECURTUS candidus Qouy et Gaim. 1882. W : 160.
- SOLEN sp. 1883. W : 107.
- SOLETELLINA sp. (?). 1882. W : 161.
- SONDAGE. (Appareil portatif de-) v. d. Broek et Rutot. 1891. T : 2.
- SONDAGE a chute libre de Henri de Hulster et fils. 1891. T : 64.
- SONDAGE (Matériel de-) pour les colonies de Paulin Arrauld. 1891. T : 62.
- SORENG. (Formatie van het eiland-). 1888. T2 : 396.
- SOEMALATA. (Mijnbouw-maatschappij). 1898. T2 : 82.
- SPECIES sedis incertae (Cristae). 1883. W : 409.
- SPECIES sedis incertae (Echiniden). 1885. W : 107.
- SPHAERIUM angulaire n. sp. 1885. W : 43 ; 1887. W2 : 334.
- SPHIRNA sp. 1883. W : 397 ; 1887. W2 : 334.
- SPHAERULITES sp. ind. 1889. W2 : 10, 12, 13.
- SPHAERULITES Desm. 1888. W : 76.
- SPIRIFER glaber W. Martin. 1882. W : 102.
- SPIRIFER interplicatus n. sp. 1894. W : 41.
- SPIRIFER kupangensis Beyr. 1894. W : 43.
- SPIRIFER lineatus W. Martin. 1882. W : 88, 102.
- SPIRIFER Musakheilensis Davidson. 1894. W : 43.
- SPIRIFER timorensis n. sp. 1882. W : 112.
- SPIRIFERINA cristata Schloth. 1894. W : 47.
- SPIRIGERA protea Abich. 1882. W : 114.
- SPIRIGERA Royssi Lém. 1894. W : 94.
- SPIRIGERA timorensis n. sp. 1894. W : 48.
- SPOELEND BOREN. (Aalborger methode). 1882. T : 5.
- SPOELENDE boormethode bij diepe grondpeilingen. 1896. T : 5.
- SPOELENDE boormethode (Verbeteringen). 1883. T : 98.

- SPOELKOP voor spoelend boren. 1882. T: 11.
 SPONDYLUS costatus Lam. 1883. W: 332.
 SPONDYLUS imperialis Chemn. 1883. W: 332.
 SPONDYLUS symmetros n. sp. 1885. W: 87; 1887. W2: 334.
 SPONDYLUS sp. indit. 1885. W: 88; 1887. W2: 334.
 SPOORWEGTUNNEL bij Tjimenting. (Aardlagen aangetroffen in den-).
 1882. W: 67.
 STANDARD flashtest, fine test. 1890. T2: 97.
 STANDARD-oil-company. 1888. T: 150.
 STEEKBOOR voor tinertsonderzoek. 1884. T2: 324.
 STEENKOLEN-MAATSCHAPPIJ Oost-Borneo. 1889. T: 90; 1892. T2:
 38, 92; 1894. T: 47, 184; 1895. T2: 76; 1896. T2: 60; 1898. T: 52.
 STEENKOLEN. Particuliere ontginningen. 1898. T2: 33.
 STEENKOLEN van het eiland Lakahia (res. Ternate). 1898. W: 20.
 STEENKOLEN van Painan (res. Sumatra's W. Kust). 1898. W: 28.
 STEENKOLEN. Zie Kolen.
 STEGODON bombifrons Falc Caut. 1888. W: 21, 36; 1887. W: 26.
 STEGODON Cliftii Falc. Caut. 1887. W: 27.
 STEGODON sp. ind. 1884. W2: 288; 1888. W: 39.
 STEGODON trigonocephalus Mart. n. sp. 1887. W: 12; 1888. W: 21,
 25, 35.
 STEPHANOCERAS Braunianum Orb. 1894. W: 87.
 STEPHANOCERAS cf. commune Sow. 1894. W: 87.
 STEPHANOCERAS cf. Hollandrei Orb. 1894. W: 86.
 STEPHANOCERAS sp. 1894. W: 57.
 STOFGOUD en tinerts. (Voorkomen van-) in Merawang, res. Banka.
 1885. T2: 164.
 STOFGOUD in de Lamponsche Districten. 1889. T: 63.
 STOFGOUD van de Wr. Afd. van Borneo. 1884. W2: 331.
 STOOMKETELS. Bezoek aan de wereldtentoonstelling, Parijs, 1889. 1890.
 T2: 97.
 STOOMKETELS. Générateurs Bourdonne. 1890. T2: 151.
 STOOMKETELS. Générateurs Belleville. 1890. T2: 97.
 STOOMKETELS. Générateurs Lagosse et Bouché. 1890. T2: 138.
 STOOMKETELS. Générateurs Le Moal. 1890. T2: 178.
 STOOMKETELS. Générateurs à tubes amovibles Pignon. 1890. T2: 183.
 STOOMKETELS. Générateurs à vaporisation instantanée Serpolet. 1890.
 T2: 198.
 STOOMKETELS. Système de Nayer et Co. 1890. T2: 106.
 STOOMKETELS. Système Durenne. 1890. T2: 182.
 STOOMKETELS. Système Oriolle. 1890. T2: 126.
 STOOMKETELS. Système Prosper Henrez. 1890. T2: 164.

- STOOMKETELS. Système Roser. 1890. T2 : 120.
- STOOMLIER voor spoelend boren. 1882. T : 10.
- STRAALSTEEN-EPIDOT-LEI van Martapoera (Tiwingan, Tjampaka en Pleiari). 1891. W : 55, 92, 94, 95, 104.
- STRAALSTEEN-LEI van Martapoera (Tiwingan, Tjampaka en Pleiari). 1891. W : 51, 52, 53, 96, 97, 183, 184, 209.
- STRAALSTEEN-LEI van Ternate. 1895. W : 108.
- STRAAT LAUT. (Onderzoek naar kolen in). 1888. T2 : 337.
- STRAPAROLLUS permianus King (cf.). 1894. W : 56.
- STREPTORHYNCHUS Beirichi n. sp. 1894. W : 40.
- STREPTORHYNCHUS cf. crenistria Phil. 1894. W : 40.
- STROMBUS inflatus Mart. 1883. W : 286.
- STROMBUS martapoerensis Mart. 1889. W : 8, 12, 66.
- STROMBUS maximus n. sp. 1883. W : 286.
- STROMBUS sp. ind. 1889. W2 : 65.
- STROMBUS spinosum n. sp. 1882. W2 : 272.
- STROMBUS sumatranus H. Woodw. 1883. W : 190.
- STROMBUS tuberosis n. sp. 1883. W : 287.
- STROMBUS turritus Lam. 1884. W : 175 ; 1887. W2 : 334.
- STROMBUS unifaciatus n. sp. 1884. W : 176 ; 1887. W2 : 334.
- STYLOPHORA digitala Pallas. 1882. W : 111.
- STROOMGOUD van Li Sin Kheeuw, Wr. Afd. v. Borneo. 1886. T : 129.
- SUD-SUMATRA (Tertiair Formation). 1883. W : 13.
- SUMATRA-PALEMBANG Petroleum-Maatschappij. 1899. T : 44.
- SUMATRA. Aanvullingen en verbeteringen bij de topographische en geologische beschrijving van Zuid-Sumatra. 1887. T : 129.
- SUMATRA. Geologisch onderzoek van den omtrek der Brandewijnbaai. 1889. W : 5.
- SUMATRA. Geologische verkenning van de Toba-Landen. 1894. W : 99.
- SUMATRA. Opmerkingen. (Eenige nadere-) aangaande de geologie van het Toba-meer en naaste omgeving. 1895. W : 149.
- SUMATRA. Onderzoek van het kolenterrein, rondom den Boekit Soe-noer in de Ommelanden van Benkoelen. 1885. T : 5.
- SUMATRA. Opgaven en verbeteringen aan te brengen in de topographische en geologische beschrijving van het noordelijk gedeelte van Sumatra's Westkust. 1889. W : 53.
- SUMATRA. Voorkomen (Het-) van Bismuth op het schiereiland Samosir, (Tobameer). 1894. T : 99.
- SUMATRA. Zakelijk bericht omtrent een onderzoek naar steenkolen ter Westkust van Atjeh (Tampat Toean). 1885. T2 : 131.
- SUMATRA'S WESTKUST. (Topographische en geologische beschrijving van het noordelijk gedeelte van-). 1887. W : 129.

- SUMELATA (of Soemelata) (Goudaderen van-). 1889. T: 5.
 SUNETTA subexcavata n. sp. 1883. W: 118.
 SUS hysudricus Falc. Caut. 1887. W: 35.
 SUS sp. ind. 1883. W: 378; 1887. W2: 334.

T.

- TABANIO. (Grenzen van het district-). Afd. Martapoera. 1893, blz. 428.
 TAENIODOMUS crassa n. sp. 1899. W2: 46.
 TAENIODOMUS, nov. genus, gracilis n. sp. 1899. W2: 45.
 TAMBANG SALIDA. (Mijnbouw-Maatschappij-). 1890. T: 178.
 TANAH BOEMBOE-LANDEN. (De-). 1888. T2: 357.
 TANDJONG AMPALO (Schichten von-). 1882. W: 171.
 TANDJONG BATOE. (De kolenformatie van-). 1888. T2: 392.
 TANDJONG DEWA. (De kolenformatie van-). 1888. T2: 391.
 TANISARI-MIJNCONCESSIE en kolenontginning. 1887. T2: 186; 1888.
 T: 309; 1889. T: 88; 1890. T: 172; 1892. T2: 34, 89; 1894. T: 38, 171.
 TAPES hiantina Lam. 1885. W: 25; 1887. W2: 334.
 TAPES marmorata Lam. 1885. W: 25; 1887. W2: 334.
 TAPES undulata Born. 1885. W: 24; 1887. W2: 334.
 TAPES sp. ind. 1885. W: 25; 1887. W2: 334.
 TARIEF van verstrekingen enz. bij de tinontginning op Banka. 1894.
 T: 229.
 TASMANIA, Tinontginning Mount Bischoff. 1882. T: 91, 95; 1883. T:
 109, 112; 1885. T: 182.
 TECHNISCHE woorden in gebruik bij de petroleum-industrie. 1888.
 T: 259.
 TELAGA TOENGGAL. (Boringen naar petroleum te-). 1890. T2: 3, 14.
 TELEOSTEI sedis incertae. 1883. W: 391; 1887. W2: 334.
 TELESCOPIUM. (Ein neues-) und die Beziehung dieser Gattung zu Ne-
 rinea. 1889. W2: 109.
 TELLINA cygnus Hanl. 1885. W: 23; 1887. W2: 334.
 TELLINA Dyki n. sp. 1885. W: 22; 1887. W2: 324.
 TELLINA euxesta n. sp. 1883. W: 113.
 TELLINA iridescens Benson. 1885. W: 20; 1887. W2: 334.
 TELLINA nannodes n. sp. 1885. W: 21; 1887. W2: 334.
 TELLINA niassensis n. sp. 1883. W: 210.
 TELLINA rotunda n. sp. 1885. W: 24; 1887. W2: 334.
 TELLINA sumatrana n. sp. 1883. W: 161, 182.
 TELLINA timorensis Lam. 1885. W: 20; 1887. W2: 334.
 TEMNOPLEURIS sp. ind. 1885. W: 107; 1887. W2: 334.
 TENGERGEBERGTE. (De vulkanen Semeroeen Lemongan). 1886. W: 12.
 TENGGALOENG Ajam en Goenoeng Lerong kolenterreinen. 1886. W: 34.

- TEREBELLUM sp. ind. 1884. W : 177 ; 1887. W2 : 334.
 TERE BRA acuticosta n. sp. 1884. W : 106 ; 1887. W2 : 334.
 TERE BRA bandongensis Mart. 1884. W : 104 ; 1887. W2 : 334.
 TERE BRA bawangana n. sp. 1883. W : 233.
 TERE BRA bisulcata n. sp. 1883. W : 308.
 TERE BRA (Die von Java bekannte Arten). 1896. W : 74.
 TERE BRA Dyki n. sp. 1884. W : 108.
 TERE BRA Herklotsi Mart. 1883. W : 151.
 TERE BRA Jenkinsi Mart. 1884. W : 109 ; 1887. W2 : 334.
 TERE BRA myuros var. 1883. W : 308.
 TERE BRA samarangana n. sp. 1884. W : 109 ; 1887. W2 : 334.
 TERE BRA Smithi n. sp. 1884. W : 105 ; 1887. W2 : 334.
 TERE BRATULA exarata n. sp. 1885. W : 97 ; 1887. W2 : 334.
 TERE BRATULA himalayensis David. 1894. W : 54.
 TERE BRATULA nux n. sp. 1885. W : 99 ; 1887. W2 : 334.
 TERE BRATULA sp. ind. 1885. W : 100 ; 1887. W2 : 334.
 TERE DO arenarea Lam. 1885. W : 15 ; 1887. W2 : 334.
 TERNATE. (Kolen van). 1885. W : 115.
 TERTIAIRE und jungere Ablagerungen von Java. 1887. W2 : 261.
 TERTIAIR-FORMATION (Neu Guinea und benachbarte Inseln). 1882.
 W : 137.
 TERTIAIR-FORMATION (Sedimente Timors). 1882. W : 131.
 TERTIAIR-FORMATION von Sumatra und ihre Thierreste. 1883. W : 5.
 TERTIAIR gesteine vom Indischen Archipel (Neue Fundpunkte von-).
 1882. W2 : 281.
 TERTIAIR (Het-) der Tobalanden. 1894. W : 130.
 TERTIAIR schichten auf Java (Nachträge zu der-). 1883. W : 285.
 TERTIAIR schichten von West-Borneo. 1899. W : 20.
 TERTIAIR-VERSTEINERUNGEN von Oestlichen Java. 1882. W2 : 253.
 TERTIAIR von Java. (Neues über dem-). 1895. W2 : 85.
 TERTIAIR von Timor. 1887. W2 : 255.
 THAIL goudgewicht. 1882. T : 27.
 THONEISENSTEIN von Timor. 1887. W : 75.
 THONKALKSTEIN von Timor. 1882. W2 : 235.
 THONMERGEL von West-Borneo. 1899. W : 20, 34, 41.
 THONSCHIEFER von Timor. 1887. W : 78.
 THON SCHIEFER kalkstein von Timor. 1882. W2 : 239.
 THON von Timor. 1884. W2 : 283.
 TIEFBOHRUNGEN auf Java (Palaeontologische Ergebnissen von-).
 1883. W : 371 ; 1884. W : 77 ; 1885. W : 5 ; 1887. W2 : 254, 289, 290, 291.
 TIEFSEE KORALLEN. 1887. W2 : 276.
 TIMOR. (Die Perm-, Trias- und Juraformation etc.). 1894. W : 5.

- TIMOR.** (Fossilien von-). 1887. W2: 257, 258.
- TIMOR.** (Gesteine von-). 1882. W2: 181; 1887. W: 46.
- TIMOR.** (Goud, koper en koperertsen van-). 1887. W: 92, 93.
- TIMOR.** (Organismen von Java und). 1885. W: 5; 1887. W2: 254.
- TIMOR.** (Tertiair von-). 1887. W2: 255.
- TINAWOEN-MIJNCONCESSIE.** 1898. T2: 80; 1895. T2: 82; 1896. T2: 67; 1898. T: 63.
- TIN.** (Banka-). Berekening der verhouding tusschen inkoop- en verkoop- (markt) prijs, zoodat de winst op de ontginning een maximum zij. 1882. W: 349.
- TIN en Landbouw-Maatschappij (Siak-).** 1888. T: 307; 1889. T: 86; 1890. T: 171; 1892. T2: 32, 88; 1894. T: 36, 168; 1895. T2: 55; 1896. T2: 31.
- TIN.** (Geraffineerd Banka-). 1890. T: XXX, XXXI.
- TIN.** (Banka-). Graphische voorstelling der productie enz. 1882. T: 83.
- TIN** houdend toermalijn van Billiton. 1898. W: 30.
- TIN.** Nuttige mineralen ter Sumatra's Westkust. 1887. W2: 248.
- TIN.** (Hoeveelheid-) van Banka. 1897, blz. 210.
- TIN (Banka-) Raffineerende omsmelting van.** 1889. W2: 174; 1890. T: V, XXXVII.
- TINDRAB.** 1890. T: XXVI, XXXVIII.
- TINERTSADERS** op Banka. 1884. T2: 306; 1885. T: 176.
- TINERTSAFZETTINGEN** op Banka en Billiton. 1897, blz. 110, 139, 143.
- TINERTS** en goud (Over het voorkomen van-) langs de kust van Mera- wang. 1885. T: 161.
- TINERTS** en kolen van de boven Rokkanrivier. 1887. T2: 188.
- TINERTS** en tin van Flores. 1884. W2: 312.
- TINERTS**-houdende zandsteen van Banka. 1888. W: 108.
- TINERTS** (Het-) van Banka. 1897, blz. 182.
- TINERTS** op Midden Flores. 1889. T: 63.
- TINERTS** (Goudhoudend-) van Banka. 1889. W2: 173.
- TINERTS** van Banka. 1884. W2: 312; 1888. W: 113.
- TINGRONDEN** op Banka. (Gevolgte methode van ontginning). 1884. T: 19.
- TINONTGINNING, Banka.** Mededeelingen in de jaarverslagen. 1882. T: 116; 1883. T: 147; 1884. T2: 347; 1885. T: 306; 1886. T: 165; 1887. T2: 168; 1888. T: 289; 1889. T: 69; 1890. T: 153; 1892. T2: 16, 70; 1894. T: 16, 142; 1895. T2: 31; 1896. T2: 12; 1898. T: 13, 92; 1898. T2: 12; 1899. T: 12.
- TINONTGINNING, Billiton.** Mededeelingen in de jaarverslagen. 1882. T: 122; 1883. T: 153; 1884. T2: 356; 1885. T: 316; 1886. T: 180; 1887. T2: 181; 1888. T: 301; 1889. T: 82; 1890. T: 168; 1892. T2:

30, 84 ; 1894. T : 31, 162 ; 1895. T2 : 48 ; 1896. T2 : 24 ; 1898. T : 25 ; 1898. T2 : 28 ; 1899. T : 25.

TINONTGINNING in het district Larut Perak, Straits Settlements. 1883. T : 115.

TINONTGINNING op Banka, bemaling. 1884. T : 30.

TINONTGINNING op Banka, ertswasschen. 1884. T : 31.

TINONTGINNING op Banka, grondverzet. 1884. T : 25.

TINONTGINNING op Banka, gereedschappen. 1884. T : 61.

TINONTGINNING op Banka. (Kosten der-). 1884. T : 55.

TINONTGINNING op Banka. Productie en geldelijke uitkomsten over de werkjaren 1896/97 en 1897/98. 1899. T : staat D.

TINONTGINNING op Banka, smeltkosten. 1884. T : 33.

TINONTGINNING op Singkep. Mededeelingen in de jaarverslagen. 1887. T2 : 185 ; 1888. T : 308 ; 1889. T : 97 ; 1890. T : 171 ; 1892. T2 : 33, 88 ; 1894. T : 37, 169 ; 1895. T2 : 56 ; 1896. T2 : 32 ; 1898. T : 34 ; 1898. T2 : 29 ; 1899. T : 28.

TINONTGINNING op Tasmania, Mount Bischoff. 1882. T : 91, 95 ; 1883. T : 109, 112 ; 1885. T : 182.

TINRESIDU der omsmelting van Bankatin. 1888. W : 102.

TINSMELTING (Zuiverende-) op Banka. 1888. W : 100.

TINSCHUIM. 1890. T : XXXI.

TINSLAKKEN. (Behandeling der). 1883. T : 68.

TINWINNING op Banka. Algemeen reglement. 1894. T : 211.

TINIJZER. 1890. T : XII, XXXIII.

TINIJZERGEHALTE. 1888. W : 102.

TITAANIJZER van Billiton. 1889. W2 : 184.

TITAANIJZERZAND van Gr. Natuna. 1898. W2 : 3.

TITAANIJZERZAND van Indragiri. 1888. W : 94.

TJINAKO-MIJNCONCESSIE. 1898. T2 : 90.

TOBALANDEN. (Geologische verkenning in de-). 1894. W : 99.

TOBALANDEN. Gesteentebeschrijving. 1894. W : 157.

TOBALANDEN. Warme bronnen. 1894. W : 145.

TOBAMEER. (Geologie van het). 1895. W : 149.

TOBOALI. (Geologie van). 1897, blz. 48.

TOEPASSING van Europeesche werktuigen op de Chineesche ontginningswijze van tinerts op Banka. 1884. T : 5.

TOERMALIJN (Tinhoudend) van Billiton. 1898. W : 20.

TOESTELLEN tot het verwerken van ruwe petroleum. 1888. T : 185.

TOESTEL voor diepe grondpeilingen. 1898. T : 130.

TOPAZEN van Billiton. 1897, blz. 175.

TOPOGRAPHISCHE en geologische beschrijving van het noordelijk gedeelte van Sumatra's Westkust. (Verbeteringen). 1889. W : 53.

- TOPOGRAPHISCHE en geologische beschrijving van Zuid-Sumatra. (Aanvullingen en verbeteringen). 1887. T2: 129.
- TOPOGRAPHISCHE gegevens betreffende de Mahakkan of Koetirivier. 1886. W: 16.
- TOPOGRAPHISCHE, geologische, mineralogische en mijnbouwkundige beschrijving van een gedeelte van Martapoera. 1893.
- TOPOGRAPHISCH en geologisch overzicht van Mandor. (W. B.) 1899. W: 146.
- TOLONG-SCHIEFERS (De) der Tobalanden. 1894. W: 128.
- TOPOGRAPHIE van Banka. 1897, blz. 3.
- TOPOGRAPHIE van Billiton. 1897, blz. 12.
- TORPEDO'S (Gebruik van) bij petroleum-putboringen. 1888. T: 85.
- TOTALE productie van een petroleumput. 1888. T: 100.
- TRACÉ van een afvoerweg voor kolen van Bodjong Manik (res. Bantam). 1885. T: 205.
- TRACHIETEN en kwartatrachieten van de Tobalanden. 1894. W: 107, 157.
- TRACHIETEN. Sammlung Maciot. 1882. W2: 86.
- TRACHIET van de Brandewijnsbaai. 1889. W2: 166.
- TRANSPORT en bewaring der petroleum. 1888. T: 125.
- TREERAD. (Chineesch). 1882. T: 31.
- TRIAS- (Perm-) und Jura-formation auf Timor und Rotti. 1894. W: 5.
- TRIDACNA gigas Lam. 1896. W2: 112.
- TRIGONIA limbata d'orb. 1889. W2: 10, 12, 37.
- TRITON distortum. 1883. W: 300.
- TRITON javanum Mart. 1883. W: 299.
- TRITON pyrum Lam. (?). 1883. W: 298.
- TRITON sp. ind. 1882. W2: 271.
- TRITONIDAE baltcata Reeve. 1895. W2: 97; 1896. W2: 257.
- TRITONIDAE. Die von Java bekannte Arten. 1896. W2: 257.
- TRITONIDAE dubia. 1896. W2: 257.
- TRITONIDAE fusiformis Mart. 1896. W2: 257.
- TRITONIDAE luliana Mart. 1896. W2: 257.
- TRITONIDAE proteus Reeve. 1895. W2: 112; 1896. W2: 257, 260.
- TRITONIDAE sondeiana Mart. 1895. W2: 98; 1896. W2: 257, 258.
- TRITONIDAE ventriosa Mart. 1895. W2: 109, 112; 1896. W2: 257.
- TRITONIUM batavianum n. sp. 1884. W: 168; 1887. W2: 334, 262, 278, 284.
- TRITONIUM Dyki n. sp. 1884. W: 164; 1887. W2: 278, 284, 334.
- TRITONIUM gembacanum n. sp. 1884. W: 163; 1887. W2: 258, 278, 284, 334.
- TRITONIUM impressum n. sp. 1883. W: 70.

- TRITONIUM samaranganum n. sp. 1884. W : 166 ; 1887. W2 : 278, 334.
 TRITONIUM tambacanum n. sp. 1884. W : 167 ; 1887. W2 : 278, 334.
 TRITONIUM tuberosum Lam. 1884. W : 163 ; 1888. W2 : 258, 334.
 TRITONIUM Verbeeki n. sp. 1883. W : 68.
 TROCHUS biserialis n. sp. 1884. W : 210, 212 ; 1887. W2 : 278, 334.
 TROCHUS Dyki n. sp. 1884. W : 211 ; 1887. W2 : 278, 334.
 TROCHUS jujubineformis n. sp. 1884. W : 209 ; 1887. W2 : 304, 334.
 TROCHUS Link. 1883. W : 45.
 TROCHUS padangensis Bottg. 1883. W : 40, 46.
 TROCHUS nodifer n. sp. 1884. W : 211 ; 1887. W2 : 274.
 TROCHUS sp. 1883. W : 93.
 TROCHUS sp. ind. 1882. W2 : 268.
 TROCHUS triserialis Lam. var. 1884. W : 208 ; 1887. W2 : 278, 334.
 TROCHUS Woodwardi n. sp. 1883. W : 326.
 TUF (Der-) von Gg. Batu Tossan. W. B. 1899. W : 48.
 TUFFEN (Vulkanische) en tufzandsteen der Tobalanden. 1894. W : 136.
 TURBINOLIA elongata Michel (?). 1882. W : 278, 334.
 TURBO granifer n. sp. 1884. W : 215 ; 1887. W2 : 278, 334.
 TURBO Martiniensis H. Woodw. 1883. W : 202.
 TURBO oblicuus Jenkins. 1883. W : 326.
 TURBO Smithi H. Woodw. 1884. W : 214 ; 1887. W2 : 278, 334.
 TURBO sp. ind. 1884. W : 216 ; 1887. W2 : 334.
 TURBONILLA nodosa n. sp. 1884. W : 193 ; 1887. W2 : 334.
 TURBONILLA samarangana n. sp. 1884. W : 195 ; 1887. W2 : 275, 334.
 TURBONILLA scalaris n. sp. 1884. W : 194 ; 1887. W2 : 275, 334.
 TURBONILLA splendida n. sp. 1884. W : 194 ; 1887. W2 : 262, 334.
 TURMALINFELS von Gross Natuna. 1898. W2 : 11.
 TURRICULA bataviana Mart. 1895. W2 : 98 ; 1896. W2 : 216, 217.
 TURRICULA bucciniformis. 1896. W2 : 217.
 TURRICULA cheribonensis Mart. 1895. W2 : 100 ; 1896. W2 : 217, 228.
 TURRICULA costellaris Lam. 1895. W2 : 98 ; 1896. W2 : 216, 221.
 TURRICULA crebrilirata Reeve. 1895. W2 : 100 ; 1896. W2 : 216, 226.
 TURRICULA. Die von Java bekannte Arten. 1896. W2 : 216.
 TURRICULA gembacana Mart. 1895. W2 : 109, 111 ; 1896. W2 : 216, 223.
 TURRICULA javana Mart. 1896. W2 : 216, 222.
 TURRICULA Jonkeri Mart. 1895. W2 : 100 ; 1896. W2 : 217, 218.
 TURRICULA obeliscus Reeve. 1895. W2 : 98, 113 ; 1896. W2 : 216 ; 225.
 TURRICULA lyrata Lam. 1895. W2 : 98 ; 1896. W2 : 216, 220.
 TURRICULA plicaria Lin. 1895. W2 : 98 ; 1896. W2 : 216, 221.
 TURRICULA rajaensis Mart. 1895. W2 : 103 ; 1896. W2 : 217, 227.
 TURRICULA sanguisuga Lam. 1896. W2 : 217.
 TURRICULA teniataeformis Mart. 1896. W2 : 216.

- TURRITELLA** Boettgeri n. sp. 1884. W : 206 ; 1887. W2 : 304, 334.
TURRITELLA javana Mart. 1883. W : 324 ; 1884. W : 203 ; 1887. W2 : 304, 334.
TURRITELLA subulata n. sp. 1884. W : 205 ; 1887. W2 : 334.
TURRITELLA terebra Lam. 1882. W : 159 ; 1887. W2 : 263, 334.
TURRITELLA simplex Jenk. 1895. W2 : 101.
TURRITELLA sp. 1883. W : 198, 250.
TURRITELLA sp. ind. 1884. W : 207 ; 1887. W2 : 263, 334.
TURRITELLA vulgaris n. sp. 1884. W : 204 ; 1887. W2 : 263, 334.
TYPHIS macropterus n. sp. 1884. W : 132 ; 1887. W2 : 277, 334.
TWAALF DESSA'S (of twaalf Kotta's) mijnconcessie. 1894. T : 49, 187 ; 1895. T2 : 80 ; 1896. T2 : 66 ; 1898. T : 58 ; 1898. T2 : 76.

U.

- UEBERGANGSFORM.** (Menschenähnliche) *Pitecantropus erectus*. 1895. W : 9.
UEBERSICHT über die Gesteine und Petrefacten Timors. 1882. W : 116.
ULIASSERN. (Gesteine von Ambon und den). 1895. W2 : 1.
UNGULINA rostrata n. sp. 1885. W : 44 ; 1887. W2 : 334.

V.

- VEENGROND** (Op) gelijkende aarde van Adiredjo. 1888. W : 83.
VENERUPIS barbatiaeformis n. sp. 1883. W : 123.
VENERUPIS Martini Bttg. 1883. W : 122.
VENERUPIS samarangana n. sp. 1885. W : 40 ; 1887. W2 : 288, 334.
VENTILATEURS de mines L. d'Anthonay. 1891. T : 171.
VENUS astartaeformis n. sp. 1882. W : 162.
VENUS bataviana n. sp. 1885. W : 27 ; 1887. W2 : 263, 304, 334.
VENUS chlorotica Phil (?). 1882. W2 : 265 ; 1885. W : 32 ; 1887. W2 : 263, 286, 297, 304, 334.
VENUS crebisulca Lam (?). 1882. W2 : 265.
VENUS Dyki n. sp. 1885. W : 30 ; 1887. W2 : 274, 334.
VENUS idiomorpha. 1883. W : 120.
VENUS kroensis n. sp. 1883. W : 166.
VENUS Listeri Grey. 1885. W : 30.
VENUS pectiniformis n. sp. 1885. W : 31 ; 1887. W2 : 334.
VENUS problematica n. sp. 1883. W : 341.
VENUS pulcherrima n. sp. 1883. W : 342.
VENUS siabra Hanl. 1885. W : 28 ; 1887. W2 : 286, 334.
VENUS squamosa Lam. 1885. W : 27 ; 1887. W2 : 263, 334.
VENUS sumatrana n. sp. 1882. W : 162.

VENUS sp. ind. 1889. W2: 12, 52.

VENUS trigonalis n. sp. 1883. W: 343.

VERBINDING van Banka en Billiton. 1897, blz. 82.

VERBREITUNG der einzelnen Formationen auf Timor. 1882. W: 127.

VERGUNNINGEN tot mijnbouwkundige opsporingen, vermeld in de jaarverslagen. 1882. T: 175; 1883. T: 102; 1884. T: 374; 1885. T: 331; 1886. T: 192; 1887. T2: 197; 1888. T: 320; 1889. T: 99; 1890. T: 185; 1892. T: 48; 1892. T2: 105; 1894. T: 76, 202; 1895. T2: 97, 124; 1896. T2: 82; 1898. T: 80; 1898. T2: 49, 106; 1899. T: 38.

VERGUNNINGEN tot mijnbouwkundige opsporingen (In werking getreden) tusschen 1 Juni 1894 en 30 Juni 1895. 1896. T2: 106.

VERGUNNINGEN tot mijnbouwkundige opsporingen (In werking getreden) tusschen 1 Juli 1895 tot 30 Juni 1896. 1898. T: 107.

VERGUNNINGEN tot mijnbouwkundige opsporingen. (Ingetrokken en door tijdsverloop vervallen). 1894. T: 80, 81, 204/207; 1895. T2: 128, 130; 1896. T2: 111, 113; 1898. T: 117, 120.

VERGUNNINGEN tot mijnbouwkundige opsporingen (Statistiek der verleende en vervallen-) over het tijdvak 1 Juni 1897 tot ult. Mei 1898. 1899. T: Bijlage G.

VERMOEDELIJKE verkoop- en kostprijs van de Langkatsche petroleum. 1890. T2: 67.

VERMETUS Dyki n. sp. 1884. W: 202; 1887. W2: 278, 334.

VERMETUS javanus Mart. 1884. W: 202; 1887. W2: 278, 284, 334; 1895. W2: 101.

VERMETUS sp. 1883. W: 92.

VERSTEINERUNGEN der Melawi-gruppe. 1898. W2: 51.

VERSTEINERUNGFÜHRENDEN Sedimente Timor's. 1882. W: 71.

VERSTEINERUNGEN (Liste Javanischer) nach den verschiedenen Fundorten zusammengestellt. 1895. W2: 96.

VERSTEINERUNGEN (Verzeichnung sämtlicher) aus den Perm von Rotti bekannte Arten. 1894. W: 12.

VERWIJDBEITEL. Stoop voor spoelend boren. 1882. T: 21.

VIVIANIET uit de residentie Kadoe. 1884. W2: 317.

VOLA quinquecostata Sow. sp. 1889. W2: 8, 10, 12, 34.

VOLUTA Grooti Mart. 1896. W2: 206.

VOLUTA Junghuhni Mart. 1896. W2: 206, 209.

VOLUTA gendinganensis. 1895. W2: 98; 1896. W2: 206, 208.

VOLUTA papillifera n. sp. 1884. W: 127; 1887. W2: 275, 334.

VOLUTA scapha Gmel. 1895. W2: 100, 101, 106, 107; 1896. W2: 206.

VOLUTA vespertilio Lin. 1896. W2: 206.

VOORTERTIAIRE sedimenten van Martapoera. 1893, blz. 128.

VORM, waarde en hoeveelheid der diamanten in Landak. 1894. W: 124.

- VULKAAN Melaboe ter Wester-Afdeeling van Borneo. 1886. W : 133.
 VULKANEN (De) Semeroe en Lemongan. 1886. W : 5.
 VULKANEN (De) Sitong en Pando ter Wester-Afdeeling van Borneo.
 1889. W : 24.
 VULKANISCHE asch van Krakatau. (Rakata). 1884. W2 : 321, 326,
 328, 329.
 VULKANISCHE gesteenten en vulkanen ter Sumatra's Westkust, Noor-
 delijk gedeelte. 1887. W2 : 187.

W.

- WAARDE der Poeloe Lautkolen. 1888. T2 : 407.
 WAARDE van het kolenterrein van Boekit-Soenoer, Bengkoelen. 1885.
 T : 58.
 WAARDE der Soekaboemi-kolen als brandstof. 1882. W2 : 55.
 WADJAK. Zie marmer-concessie Wadjak.
 WALDHEIMIA (?) sundaica n. sp. 1885. W : 100 ; 1887. W2 : 279, 290,
 298, 311, 334.
 WARME BRONNEN in Gorontalo. 1889. W2 : 136.
 WARME BRONNEN in het stroomgebied der Pagajama-rivier. 1889.
 W2 : 145.
 WARME BRONNEN in de Tobalanden. 1894. W : 145.
 WARME (zwavelhoudende) bron bij Silap, Ogan Oeloe, Palembang. 1885.
 W : 118.
 WASSER aus Quellen von Pulu Samauw. 1887. W : 99, 100.
 WATER, aangeboord te Soerabaja. 1894. W : 202, 203, 204.
 WATER (bron-) van Ajer Ankat, Pad. B. L. 1898. T : 10.
 WATER (bron-) van Bantam. 1892. W : 53.
 WATER (bron-) van Djaddi in Toeban. 1888. W : 87.
 WATER (bron-) van Gemoerag Baleirang, Oeloe Ogan, Palembang. 1885.
 W : 119.
 WATER (bron-) van Oemboelan Soerabaja. 1892. W : 41.
 WATER (bron-) van de Ogan Palembang. 1885. W : 118.
 WATER (bron-) van Plintaän bij Kasri in Pasoeroean. 1896. W2 : 118, 122.
 WATER (bron-) van Proenggoe in Toeban. 1885. W : 87.
 WATER (bron-) van Soember Wringin. 1892. W : 33, 41.
 WATER (bron-) van Telok Betoeng, Lampongs. 1885. W : 127.
 WATER (bron-) van Tjiampel in Bantam. 1895. W : 166.
 WATER (bron-) van Timor Koepang. 1894. W : 172.
 WATER (bron-) van Tojo Areng. 1892. W : 51.
 WATER (lek-) uit den tunnel in den Preanger Spoorweg. 1892. W : 34, 35.
 WATER (Norton-pomp-) van Soerabaja. 1884. W2 : 328 ; 1894. W : 198.
 WATER (put-) van het fort te Djocdjakarta. 1885. W : 132.

- WATER (put-) van Flagasarie in Krawang. 1898. W : 25.
 WATER (put-) van Telok Betoeng, Lampongs. 1885. W : 136.
 WATER (put-) van Tjilatjap. 1888. W : 112.
 WATER (rivier-) van den Tjipasseh in Bantam. 1888. W : 88.
 WATER uit de kokende bron Gemoerag Kamaloean. 1885. W : 118.
 WATER uit de slijkvulkaan van Poeloe Kambing. 1887. W : 97.
 WATER van de Assemrivier in Djambi. 1892. W : 17.
 WATER van de Djambi-rivier. 1892. W : 16, 17.
 WATER van de fabriek Clignett te Soerabaja. 1894. W : 200.
 WATER van de fabriek Ketabong te Soerabaja. 1894. W : 201.
 WATER van Kenali in Djambi. 1892. W : 17.
 WATER van Padang Sidempoean. 1898. T : 5.
 WATER (warme bron-) van Babang, nabij de grens van Sambas met Serawak. 1886. W : 183.
 WATER (warme bron-) van Boeding in Bantam. 1894. W : 171.
 WATER (warme bron-) van Flores. 1892. W : 36.
 WATER (warme bron-) uit den krater van den Gg. Galoenggoeng. 1892. W : 52.
 WATER (warme bron-) van Sambas. 1885. W : 115.
 WATERLEIDINGEN (Chineesche) voor mijnontginning. 1882. T : 29.
 WATERRADEREN (Chineesche). 1882. T : 29 ; 1884. W : 31.
 WELWATER van Benkoelen. 1899. W2 : 96.
 WELWATER van Merak in Bantam. 1886. W : 176.
 WELWATER van Meroendoeng, Zuid Natoena-groep. 1888. W : 85.
 WELWATER van Soerabaja. 1898. T : 5.
 WERELDTENTOONSTELLING te Parijs van 1889. (Bezoek aan de). 1890. T : 3 ; 1890. T2 : 92 ; 1891. T : 2 ; 1892. T : 1.
 WERKKRUK voor spoelend boren. 1882. T : 19.
 WESTER-AFDEELING van Borneo. Aanteekeningen op de mededeeling omtrent beproeving in Europa van goudhoudend kopererts. 1884. T2 : 381.
 WESTER-AFDEELING van Borneo. Beschrijving van de kolenafzetting bij Napan aan de rivier Bojan. 1883. T : 92.
 WESTER-AFDEELING van Borneo. De vulkaan Melaboe. 1886. W : 133.
 WESTER-AFDEELING van Borneo. De vulkanen Sitong en Pondo. 1889. W : 24.
 WESTER-AFDEELING van Borneo. Die Fauna der Melawi-gruppe. 1898. W : 37.
 WESTER-AFDEELING van Borneo. (Geologisch-mijnbouwkundige opname van een gedeelte der-). 1882. T : 27 ; 1883. T : 5, 23 ; 1884. T : 123 ; 1884. T2 : 219, 261, 277 ; 1885. T : 117 ; 1886. T : 109 ; 1887. T : 95 ; 1894. T : 94.

- WESTER-AFDEELING van Borneo. Gesteente analyses. 1889. W2: 186, 187, 188.
- WESTER-AFDEELING van Borneo. (Goudproductie der-). 1884. T2: 297, 302; 1883. T: 63; 1885. T2: 182, 288; 1886. T: 133; 1887. T: 201; 1889. T: 106.
- WESTER-AFDEELING van Borneo. Het diamantvoorkomen in Landak. 1894. T: 94.
- WESTER-AFDEELING van Borneo. (Molusken aus dem Jura von-). 1896. W: 1.
- WESTER-AFDEELING van Borneo. (Neues uber das Tertiair von Java und der mesozoische Schichten von-). 1895. W: 85.
- WESTER-AFDEELING van Borneo. (Over eenige ingezonden erts en gedegen metalen van het stroomgebied der Boven Kapoeas en Melawi-rivieren). 1883. T: 81.
- WESTER-AFDEELING van Borneo. (Over het voorkomen van Cinnaber in de). 1883. T: 84.
- WESTER-AFDEELING van Borneo. Over het voorkomen van enkele erts en gedegen metalen in de omstreken van Montrado. 1883. T: 71.
- WESTER-AFDEELING van Borneo. Over het voorkomen van ijzererts in het Bovenstroomgebied van de Sambasrivier. 1883. T: 86.
- WESTER-AFDEELING van Borneo. Onderzoek van goudhoudend kopererts uit een ader bij Sjoei Tjsiet nabij Selinsé. 1883. T: 166.
- WESTER-AFDEELING van Borneo. (Tertiaire Ablagerungen). 1899. W: 1.
- WESTER-AFDEELING van Borneo. Sedimente von vortertiären Alter. 1899. W: 5.
- WESTER-AFDEELING van Borneo. (Uber Lias von-). 1896. W: 28; 1898. W: 33.
- WESTER-AFDEELING van Borneo. Versteinerungen aus den sogenannten alten Schieferformation. 1889. W2: 72.
- WESTER-AFDEELING van Borneo. Voorkomen van diamanten, goud en andere erts. 1886. T: 127.
- WESTER-AFDEELING van Borneo. (of West-Borneo). Voornaamste bepalingen omtrent mijnwetgevtng. 1882. T: 101.
- WESTER-AFDEELING van Borneo (of West-Borneo). Voornaamste bepalingen omtrent mijnwetgeving Rectificatie. 1883. T: 177.
- WESTER-AFDEELING van Borneo (of West-Borneo). IJzererts bij Padjilan. 1885. T2: 183.
- WESTER-AFDEELING van Borneo (of West-Borneo). IJzererts in het bovenstroomgebied der Sambasrivier. 1883. T: 86.

WESTER-AFDEELING van Borneo (of West-Borneo). IJzererts van Pangkalan Batoe, Sidongrivier. 1883. T: 88.

WETGEVING op Petroleum in Noord-Amerika. 1888. T: 249.

WETTEN, Gouvernementsbesluiten, bepalingen, verordeningen en voorschriften betreffende het Mijnwezen in Nederlandsch-Indië. 1882. T: 101, 145, 202, 256, 269, 276, 282; 1884. T2: 389, 391; 1887. T2: 158; 1890. T: 145; 1892. T2: 7; 1894. T: 131, 211; 1898. T: 1; 1898. T2: 49; 1899. T: 11.

WETTER. (Gesteine von-). 1887. W: 115.

■ WIRBELTHIERRESTE (Neue) von Pati Ajam. 1888. W: 20.

WOLFRAAMERTS in Bankatin. 1890. T2: XVIII en XXXV.

X.

XENOPHORA Verbeeki n. sp. 1883. W: 197.

Y.

IJZERERTS in Martapoera. 1891. W: 115; 1893, blz. 410.

IJZERERTS van Pangkalan Batoe en Sambas. 1883. T: 88.

IJZERERTS van de Sidong- of boven Sambasrivier. 1883. T: 86.

IJZER. Onder nuttige mineralen ter Sumatra's Westkust. 1887. W2: 250.

Z.

ZANDSTEEN-CONCESSIE Goenoeng Woengkal. 1890. T: 175; 1894.

T: 54, 191; 1895. T2: 88; 1896. T2: 74; 1898. T: 72.

ZANDSTEEN-ETAGE met pekkolen in Martapoera. 1893, blz. 164.

ZANDSTEENEN van Banka en Billiton. 1897, blz. 85.

ZANDSTEEN van Celebes. 1895. W: 128.

ZAND van Bali. 1885. W: 120.

ZAND van Baweau. 1892. W: 43.

ZAND (sand) von Gross Natuna. 1898. W2: 14.

ZAND van Samarinda (Koetei). 1895. W: 78.

ZAND van Talang Pakan Heran, Sumatra's Oostkust. 1886. W: 189.

ZAND (Sand) von Timor. 1887. W: 76.

ZAPHRENTES Beyrichi n. sp. 1894. W: 25.

ZELFONTBRANDING van Koetei-kolen. 1887. T: 87.

ZINKBLENDE van Gandasoli, (res. Krawang). 1898. W: 27.

ZILVER ter Wester-Afdeeling van Borneo. 1886. T: 129.

ZUIDER- en Ooster-Afdeeling van Borneo en Oost-Borneo. Kolen aan de Oostkust van Borneo van de St. Lucia- tot de Pamoekan-baai. 1888. T2: 431.

- ZUIDER- en Ooster-Afdeeling van Borneo en Oost-Borneo. Kolenterreinen van Goenoeng Sawar, Poeloe Sepinang en Goenoeng Taboer. 1886. T: 5.
- ZUIDER- en Ooster-Afdeeling van Borneo en Oost-Borneo. Nadere gegevens betreffende eenige kolenterreinen in Koetei en onderzoek eener aardoliebron aldaar. 1888. T2: 325.
- ZUIDER- en Ooster-Afdeeling van Borneo en Oost-Borneo. Onderzoek naar kolen in de Berausche landen. 1886. T: 5.
- ZUIDER- en Ooster-Afdeeling van Borneo en Oost-Borneo. Onderzoek naar kolen in de straat Laut en aangrenzende landstreken. 1888. T2: 337.
- ZUIDER- en Ooster-Afdeeling van Borneo en Oost-Borneo. Onderzoek naar kolen in het Rijk van Koetei. 1887. T: 5.
- ZUIDER- en Ooster-Afdeeling van Borneo en Oost-Borneo. Topographische, geologische, mineralogische en mijnbouwkundige beschrijving van een gedeelte der afdeeling Martapoera. 1893.
- ZUID-SUMATRA. (Aanvullingen en verbeteringen behoorende bij de topographische en geologische beschrijving van). 1887. T2: 129.
- ZWAVELARSENİK houdende warme bron bij Silap, afd. Ogan Oeloe, Palembang. 1885. W: 118.
- ZWAVELGEHALTE der Pelarang- (Koetei) kolen. 1888. T2: 335.
- ZWAVEL, onder nuttige mineralen ter Sumatra's Westkust. 1887. W2: 251.
- ZWAVELONTGINNING van den Walirang, Ardjoeno-gebergte. 1883. T: 104.
- ZWAVEL uit den Gemoerag Baleirang, afd. Ogan Oeloe, Palembang. 1885. W: 118.
- ZWAVELKIES van Patenté in Gorontalo. 1888. W: 95.
-

3de GEDEELTE.

Personen-register.

Personenregister.

- f. BEIJERINCK. Ueber das Leitungsvermögen der Mineralien für Electricität. 1899. W : 40.
- CORDES. (J. H.) Mededeeling ten verfolge op het rapport van het district Soengeislan, eiland Banka. 1884. T2 : 321.
- Mededeeling ten verfolge op het rapport van het district Toboali, eiland Banka. 1884. T2 : 317.
- Rapport van het onderzoek naar het delfstoffelijk productief vermogen van het district Koba, eiland Banka. 1885. T : 67.
- CRETIER. (H.) Bijdragen uit het scheikundig laboratorium van het hoofdbureau van het mijnwezen te Batavia. 1886. W : 172 ; 1888. W : 83 ; 1889. W2 : 161 ; 1892. W : 1 ; 1894. W : 167 ; 1895. W : 161 ; 1896. T : 115 ; 1898. W : 3.
- CRÉ. (M. L.) Recherches sur la Flore pliocène de Java. 1888. W : 49.
- DUBOIS. (EUGENE) Pithecanthropus erectus. Eine menschenähnliche Uebergangsform aus Java. 1895. W : 5.
- DIJK. (P. VAN) Aanteekening op de mededeeling van R. Everwijn omtrent een onderzoek van goudhoudend kopererts uit de ader bij Sjoei Tsiet nabij Selinsé, Wester-Afdeeling van Borneo. 1882. T2 : 381.
- Berekening van de verhouding tusschen de grens van ontginbaarheid der tinertsafzettingen op Banka en het loon van den Chineeschen mijnwerker. (tinprijs en inkoopprijs). Bepaling van beiden zoodanig, dat de te behalen winst op de tinontginning een maximum zij. 1882. W2 : 349.
- Bevaarbaarheid (De) der rivier Riam Kanan tusschen Karang Intan en Martapoera, vergeleken met die van de rivier Riam Kiwa tusschen Pengaron (kolenmijn Oranje-Nassau) en Martapoera. 1883. T : 39.
- Bezoek aan de wereldtentoonstelling te Parijs in 1889.
- a) Inleiding en algemeen overzicht. 1890. T : 3.
- b) Krachtwerktuigen en stoomketels. 1890. T2 : 92.
- c) Grondpeilwezen, pompen en mijnwerkersgereedschappen. 1891. T : 1.
- d) Werktuigen tot ertsvergruizing en diversen. 1892. T : 1.

Boortoestel voor het onderzoek der diepe tinertsafzettingen op Banka in gebruik. 1883. T: 101.

Grondboortoestel van zeer eenvoudige constructie tot onderzoek van den bodem tot ongeveer 20 Meter diepte. 1898. T: 121.

Necrologie van B. Everwijn. 1886. T: 197.

Necrologie van Cornelis de Groot van Embden. 1898. T: 1.

Necrologie van J. A. Hooze. 1893, Bijvoegsel.

Necrologie van J. W. Retgers. 1896. T2: 130.

Nieuwe inrichting voor de toepassing der spoelende drillmethode bij diepe grondpeilingen. 1896. T: 5.

Omsmelting en zuivering van drie partijen Bankatin aan het koloniaal etablissement te Amsterdam. 1890. T: V.

Omsmelting (als boven) vervolg. 1890. T: XXXVII.

Onderzoek naar het voorkomen van aardolie in Poerwodadi ass. residentie Grobogan, residentie Samarang. 1883. W: 359.

Over de geologie van het niet-vulkanisch gedeelte der residentie Soerabaja. 1884. W: 5.

Spoelend boren. (Aalborger boormethode). 1882. T: 5.

Straits Settlements, district Larut, Perak. Tinontginning. 1883. T: 115.

Tinontginning te Mount Bischoff, Tasmania. 1883. T: 109.

Tinontginning te Mount Bischoff, (vervolg). 1883. T: 112.

Tinontginning te Mount Bischoff, (vervolg). 1885. T2: 182.

Toestel voor diepe grondpeilingen, ingericht zoowel voor stampend als voor drillend boren met toepassing van waterspoeling. 1898. T: 130.

Verbeteringen in de spoelende boormethode, ingevoerd sedert de helft van 1881. 1883. T: 98.

Zelfsluitende kraan voor de aftapping van artesisch water. 1883. T: 103.

Zwavelontginning door de inheemsche bevolking op den bergtop Walirang van het Ardjoenoe-gebergte. 1883. T: 104.

EVERWIJN. (R.) Onderzoek van goudhoudend kopererts uit een ader bij Sjoei Tsiet, nabij Selinsé in de Wester-Afdeeling van Borneo. 1883. T: 166.

FENNEMA. (R.) Rapport omtrent het voorkomen van petroleum in Beneden Langkat, Oost-Sumatra. 1890. T2: 10.

Topographische en geologische beschrijving van het noordelijke gedeelte van Sumatra's Westkust. 1887. W2: 129.

Uitbarsting (De) van den vulkaan Galoenggoeng op 18 en 19 October 1894. 1895. W: 58.

Verslag van het onderzoek van het kolenterrein rondom Boekit Soenoer, in de Ommelanden van Benkoelen. 1885. T: 5.

- Vulkanen (De) Semeroe en Lemongan. 1886. W : 5.
- GODEFROY. (W.)** Een verbeterde kogelklep-steekboor voor het tinerts-onderzoek op Banka. 1884. T : 324.
- HOOZE. (J. A.)** Graphische voorstelling der productie, veilingsprijzen en geldswaarden van Banka-tin. (Tijdvak 1836 tot 1880). 1882. T : 83.
- Kolen aan de Oostkust van Borneo van de St. Lucia tot de Pamoe-kan-baai. 1888. T2 : 431.
- Ligging van eenige punten langs de Zuid- en Oostkust van Borneo volgens opgave van het Marine-departement. 1887. T2 : 467.
- Nadere gegevens betreffende eenige kolenterreinen in Koetei en onderzoek eener aardoliebron aldaar. 1888. T2 : 325.
- Onderzoek naar kolen in de Berausche landen ter Oostkust van Borneo. (De kolenterreinen van Goenoeng Sawar, Poeloe Sepinang en Goenoeng Taboer). 1886. T : 5.
- Onderzoek naar kolen in het Rijk van Koetei ter Oostkust van Borneo. 1887. T : 5.
- Onderzoek naar kolen in de straat Laut en aangrenzende landstrekken. 1888. T2 : 337.
- Topographische, geologische, mineralogische en mijnbouwkundige beschrijving van een gedeelte der afdeeling Martapoera in de residentie Zuider- en Ooster-Afdeeling van Borneo. 1893.
- HUGUENIN. (J. A.)** Boorbok voor kleine boringen. 1885. T2 : 185.
- JONGH Hz. (D. DE)** Over het voorkomen van goud en tinerts langs de Oostkust van het district Merawang, eiland Banka. 1885. T2 : 161.
- Over het voorkomen van tinaders op het eiland Banka. 1884. T2 : 306.
- Tinaders op Banka. 1885. T2 : 176.
- KOPERBERG. (IJ.)** Verslag omtrent een verkenningsonderzoek naar een gerapporteerd voorkomen van goud of ander erts in de residentie Be-soeki. 1899. W : 114.
- KRAUSE. (PAUL GUSTAV)** Obsidian-bomben aus Niederländisch-Indië. 1898. W2 : 17.
- Ueber Lias von Borneo. 1898. W2 : 33.
- Verzeichniss einer Sammlung von Mineralien und Gesteinen aus Bunguran (Gross Natuna) und Sededap im Natuna-Archipel. 1898. W2 : 1.
- Ueber tertiäre, cretacäische und ältere Ablagerungen aus West-Borneo. 1899. W2 : 1.
- MARTIN. (K.)** Ergebnisse (Palaeontologische) von Tiefbohrungen auf Java. Nebst Beschreibung von Organismen aus oberflächliche Schichten von Java und Timor. 1887. W : 253 ; 1883. W : 371 ; 1885. W2 : 5.
- Fauna (Die) der Kreideformation von Martapoera. 1889. W2 : 3.

- Fauna (Die) der Melawi-gruppe: einer tertiären (eocänen) Brakwasserablagerung aus dem Inneren von Borneo. 1898. W2: 37.
- Fossilien (Die) von Java auf Grund einer Sammlung von Dr. R. D. M. Verbeek. 1896. W: 43; 1896. W2: 201.
- Fossiele Säugethierreste von Java und Japan. 1887. W: 1.
- Ichthyosaurus (Ein) von Ceram. 1888. W: 3.
- Listen Javanischer Versteinerungen nach den verschiedenen Fundorte zusammengestellt. 1895. W: 96.
- Nachträge zu den Tertiärschichten auf Java. 1883. W: 285.
- Neue Fundpunkte von Tertiair Gesteine im Indischen Archipel nach sammlungen von Horner, Korthals, Macklot, Müller und Reinwardt. 1882. W2: 281.
- Neues (Ein) Telescopium und die Beziehung dieser Gattung zu Nerinea. 1889. W2: 109.
- Neues über das Tertiair von Java und die mesozoischen Schichten von West-Borneo. 1895. W: 85.
- Neue Wirbelthierreste von Pati Ajam auf Java. 1888. W: 20.
- Notiz über den Lias von Borneo. 1898. W2: 33.
- Ueber das Vorkommen einer Rudisten-führenden Kreide-formation im Südöstlichen Borneo. 1888. W: 72.
- Tertiair Versteinerungen von Ostlichen Java nach Sammlungen Junghuhns und der Indischen Bergbeamten. 1882. W2: 253.
- Ueberreste vorweltlicher Proboscider. 1884. W2: 284.
- Untersuchungen über den Bau von Orbitulina (Patellina auct) von Borneo. 1889. W2: 86.
- Versteinerungen des sogenannten alten Schieferformation von West-Borneo. 1889. W2: 72.
- MENTEN. (J. H.) Het vaarwater uit zee langs de Barito- en Martapoerivieren, Residentie Zuider- en Ooster-Afdeeling van Borneo. 1883. T: 56.
- RENAUD. (G. P. A.) Over de Chineesche ontginningswijze van tinerts op het einland Banka en de eventueele toepassing daarop van Europeesche werktuigen. 1884. T: 5.
- Necrologie van J. A. Huguenin. 1889. T: 112.
- Voorwoord en verslag van een onderzoek naar petroleum in Langkat. 1890. T2: 1.
- RENAUD. (P. J. A.) Behandeling van tinslakken op het eiland Banka. 1883. T: 68.
- Zakelijk bericht omtrent een onderzoek naar steenkolen ter Westkust van Atjeh (Tampat Toean). 1885. T2: 131.
- RETGERS. (J. W.) Mikroskopische beschrijving van gesteenten, afkomstig van de Oostkust van Borneo. 1895. W: 78.

Mikroskopisch onderzoek eener verzameling gesteenten uit de afdeeling Martapoera ter Zuider- en Ooster-Afdeeling van Borneo. 1891. W : 5.

Mikroskopisch onderzoek van gesteenten van Celebes en Onderhoo-
righeden. 1895. W : 124.

Mikroskopisch onderzoek van gesteenten van de Molukken en Ter-
nate. 1895. W : 107.

Mikroskopisch onderzoek van gesteenten van Timor en Onderhoo-
righeden. 1895. W : 139.

Mikroskopisch onderzoek van Liparieten van Toba (Sumatra).
1895. W : 99.

Meteoriet (De) van Djati Pengilon. 1886. W : 145.

ROTHPLETZ. (A.) Die Perm- und Juraformation auf Timor und Rotti in
Indischen Archipel. 1894. W : 5.

SCHELLE. (C. J. VAN) Beschrijving van de kolenafzetting bij Napan
aan de rivier Bojan in het landschap Boenoet, Wr. Afd. v. Borneo.
1883. T : 92.

Chineesche (De) Goudmijn Sim Pi Toe, Wr. Afd. v. Borneo. 1882.
T : 27.

Mededeeling omtrent de geologisch-mijnbouwkundige opname van
een gedeelte der Wester-Afdeeling van Borneo. 1884. T2 : 277 en
1886. T : 109.

Onderzoek naar Cinnaber en Antimoniumglans in het bovenstroom-
gebied der Sikajam-rivier, Wr. Afd. v. Borneo. 1884. T : 123.

Onderzoek naar Goudaders bij Melassan, Wr. Afd. v. Borneo. 1885.
T : 117.

Onderzoek naar Goudaders bij Sikarim, Wr. Afd. v. Borneo. 1889.
W : 24.

Onderzoek naar Goudaders bij Sjoei Tsiet, Wr. Afd. v. Borneo.
1883. T : 5.

Onderzoek naar het voorkomen van goud op den berg Hang Oei
San, Wr. Afd. v. Borneo. 1883. T : 23.

Opmerkingen over de geologie van een gedeelte der afdeeling Go-
rontalo, residentie Menado. 1889. W2 : 115.

Over een onderzoek naar goudaders en stroomgoud in het Ska-
douw-gebergte, Wr. Afd. v. Borneo. 1884. T2 : 219.

Over eenige ingezonden erts en mineralen van het stroomgebied
der Boven-Kapoeas- en Melawirivieren, Wr. Afd. v. Borneo. 1883.
T : 81.

Over het voorkomen van Cinnaber in de Wester-Afdeeling van
Borneo. 1883. T : 84.

Over het voorkomen van enkele erts en gedegen metalen in den

omtrek van Montrado (Chineesche districten) ter Wester-Afdeeling van Borneo. 1883. T: 71.

Overzicht der goudproductie van een gedeelte der Wester-Afdeeling van Borneo over de jaren 1881, 1882, 1883, 1884 en 1885. 1883. T: 63; 1884. T2: 297; 1884. T2: 302; 1885. T2: 288; 1886. T: 133.

Rectificatie van de mededeeling betreffende de voornaamste bepalingen op mijnontginning ter Wester-Afdeeling van Borneo. 1883. T: 177.

Verslag van een onderzoek naar de waarde van bekende goudvindplaatsen in de afdeeling Gorontalo, res. Menado. 1889. T: 39.

Verslag over het voorkomen van goudvoerende aderen bij Soemalata, res. Menado. 1889. T: 5.

Voorkomen (Het) van ijzererts in het bovenstroomgebied van de Sambas-rivier, Wr. Afd. v. Borneo. 1883. T: 86.

Voorloopige onderzoeken naar het voorkomen van Cinnaber in de Wester-Afdeeling van Borneo. 1884. T2: 261.

Voornaamste bepalingen omtrent mijnontginning in de Wester-Afdeeling van Borneo. 1882. T: 101.

Vulkaan (De) Melaboe ter Wester-Afdeeling van Borneo. 1886. W: 133.

IJzererts bij Padjiloe, Wr. Afd. v. Borneo. 1885. T2: 183.

SCHRÖDER VAN DER KOLK. (J. L. C.) Mikroskopische Studien über Gesteine aus den Molukken:

1. Gesteine von Ambon und den Uliassern. 1895. W: 1.

2. Gesteine von Ceran. 1899. W: 1.

SCHUURMAN. (J. A.) Historische schets van de Tinwinning op Banka. 1898. T2: 1.

Regenwaarnemingen op Banka. 1898. W: 30.

STOOP. (A.) Berekening van den diameter van stijgbuizen bij artesische putten. 1885. T2: 197.

Geologische verkenningstocht in de residentie Probolinggo. 1884. W2: 218.

Over de geologie van het meer Klakah in de residentie Probolinggo. 1883. T: 59.

Over de proefneming tot artesische watervoorziening ter hoofdplaats Soerabaja. 1883. T: 117.

Pulsometer (De) bij het spoelend boren. 1882. T: 73.

Rapport over de petroleum-industrie in Noord-Amerika. 1888. T: 5.

VERBEEK. (R. D. M.) Aanvullingen en verbeteringen bij de topographische en geologische beschrijving van Zuid-Sumatra, voorkomende in het Jaarboek van het Mijnwezen van 1881, Deel I. 1887. T: 129.

Geologische beschrijving van Banka en Billiton. 1897.

Litteratuur, 4e Vervolg der opgave van geschriften over de geologie, mineralogie, topographie en mijnbouw van Nederl.-Indië. 1886. T: 136.

Meteoriet (De) van Djati Pengilon. 1886. W: 145.

R. D. M. Verbeek, Dr. O. Boettger und Prof. K. von Fritsch. Tertiaerformation (Die) von Sumatra und ihre Thierreste. 1883. W: 5.

De nieuwe krater van den Lemongan. 1899. W: 168.

VOGEL. (Fr.) Molusken aus dem Jura von Borneo. 1896. W: 1.

Neue Mollusken aus dem Jura von Borneo. 1899. W2: 53.

WICHMANN. (A.) Gesteine von Timor nach Sammlungen von Macklot, Reinwardt und Schneider. 1882. W2: 231; 1884. W2: 231; 1887. W: 46.

WING EASTON. (N.) Diamantvoorkomen (Het) in Landak, Wr. Afd. v. Borneo. 1894. T: 94.

Eenige nadere opmerkingen aangaande de geologie van het Toba meer en naaste omgeving. 1895. W: 149.

Eenvoudige bepaling van de declinatie der magneetnaald bij boussole instrumenten met vertikale cirkels. 1895. T: 5.

Geologisch-mijnbouwkundige opnemingen van een gedeelte der Wester-Afdeeling van Borneo. Verslag no. 12.

Geologisch onderzoek van den omtrek der Brandewijnbaai. 1889. W: 5.

Geologische verkenning van de Tobalanden. 1894. W: 99.

Het voorkomen van koperertsen in den omtrek van Mandor. 1899. W: 143.

Overzicht der goudproductie van een gedeelte der Wester-Afdeeling van Borneo over de jaren 1886 en 1887. 1887. T: 201 en 1889. T: 106.

Voorkomen (Het) van Bismuth op het schiereiland Samosir (Toba-meer). 1894. T: 84.

Vulkanen (De) Sitong en Pando in de Wester-Afdeeling van Borneo. 1889. W: 24.

4de GEDEELTE.

Kaarten-register.

Timor.

- Geognostische Skizze der Umgebung von Atapupu (Timor). 1882. W:
Kaartje der eilanden-groepen, behoorende bij Wichmann's Gesteine von
Kisser. 1887. W: Tab. V.
Karte von Rotti und West-Timor und geologische Shizze der Umgebung
von Kupang. 1894. W.

Buiten Nederlandsch-Indië.

- Kaart van de voornaamste Petroleumterreinen in Pensylvania. 1888. T.

Celebes.

(Res. Menado.)

- Situatie der Goudmijnen van Soemelata, residentie Menado. 1889. T.
Kaart van het goudvoorkomen bij Soemelata. 1889. T.
Kaart der verlaten goudontginning bij Patenté, residentie Menado.
1889. T:
Goudvindplaatsen in Gorontalo. 1889. T.

Banka en Billiton.

- Kaart van de hoofdplaatsen der mijndistricten van Billiton. 1882. T.
Geognostische, mijnbouwkundige kaart van het eiland Banka. District
Koba. 1885. T.
Kaart van het goudhoudend-tinertsterrein in de vallei Batoe-Ampar,
district Merawang, eiland Banka. 1885. T2.
Geologische schets van de Oostkust van het district Merawang op Banka.
1885. T2.
Geologische overzichtskaart van Banka en Billiton. In portefeuille bij
jaargang 1897.
Geologische kaart van Banka. In portefeuille bij jaargang 1897.
Geologische kaart van de eilanden in de Gasparstraten. In portefeuille
bij jaargang 1897.
Geologische kaart van Billiton. In portefeuille bij jaargang 1897.

Borneo.**(Res. Zuider- en Ooster-Afdeeling).**

- Geologische Karte des sudlichen Borneo. (von H. von Gaffron). 1882. W.
 Overzichtskaart der bevaarbaarheid der rivieren Riam Kanan, Riam
 Kiwa en Barito. 1883. T.
 Kaart van het kolenterrein bij Gg. Sawar in het rijk Sambalioeng. 1886. T.
 Kaart van de Berau-rivier, Sambalioeng. 1886. T.
 Kaart van het kolenterrein tegenover Poeloe Sepinang in de Berau-rivier.
 1886. T.
 Kaart van de kolenterreinen in het rijk van Koetei. 1887. T.
 Kaart van de Mahakkam- of Koetei-rivier. 1887. T.
 Kaart van Pelarang (Koetei). 1888. T2.
 Kaart van de Sanga-Sanga-rivier (Koetei). 1888. T2.
 Kaart van Poeloe Laut (res. Zr. en Or. afd. v. Borneo). 1888. T2.
 Kaart (Overzichts-) van een gedeelte der Tanah-Boemboelanden. 1888. T2.
 Kaart van de Sint Luciabaai. 1888. T2.
 Kaart van de kolenvindplaatsen aan de Oostkust van Borneo. 1888. T2.
 Kaart van de Pamoekanbaai. 1888. T2.
 Kaart van het concessieterrein Gg. Lawak (Tjampaka) voor diamant-ont-
 ginning. 1882. T.
 Topografische, geologische, mineralogische en mijnbouwkundige kaart
 van een gedeelte der afdeeling Martapoera in atlas bij jaargang 1893.

Borneo.**(Res. Wester-Afdeeling).**

- Situatie-kaartje van de goudmijn Sim Pi Toe. 1882. T.
 Kaart van Sjoei Tsiet nabij Selinsé. 1883. T.
 Kaart van het voorkomen van goud bij Gg. Hang Oei San. 1883. T.
 Kaartje van het kolenterrein bij Napan aan de Sei. Bojan. 1883. T.
 Schetskaart van de rivier Sikajam. 1884. T.
 Kaart van een gedeelte van het bovenstroomgebied der Sikajamrivier.
 1884. T.
 Overzichtskaart van het noordwestelijke gedeelte der residentie Wester-
 Afdeeling van Borneo. 1884. T2.
 Kaartje van het Skadouw-gebergte. 1884. T2.
 Kaartje van de goudhoudende kwartsader bij Melassan. 1885. T.
 Kaartje der omstreken en onderzoekingswerken van Sikarim. 1887. T.
 Kaartje van den Andesietvulkaan Goenoeng Sitong en Gg. Boenaboe.
 1889. W.
 Kaartje van de andesietvulkaan Monggo Pando. 1889. W.

Vulkaan Mongo Pando, Panorama. 1889. W.

Kaartje (Overzichts-) van het diamantvoerend terrein in Landak. 1894. T.
Het voorkomen van kopererts in den omtrek van Mandor. 1899. W,
plaat III en IV.

Java.

Geologische kaart van het kolenterrein bij Soekaboemi, residentie Preanger Regentschappen. 1882. W.

Kaartje van den heuvel Ngembah bij Poerwodadi, ass. residentie Grobogan, residentie Samarang. 1883. W.

Geologische kaart van het noordelijke gedeelte der residentie Soerabaja. 1884. W.

Schetskaart van een gedeelte der residentie Probolingó. 1884. W2.

Tracee voor een afvoerweg (voor steenkolen) van Bodjong Manik naar Tjilaki, residentie Bantam. 1885. T2.

Terreinprofiel voor den spoorwegtunnel bij Tjimenteng tusschen Soekaboemi en Tjandjoer. 1882. W.

Geologische Kartenskizze der Umgebung von Selatjau, residentie Preanger Regentschappen. 1883. W.

Kaart van het Tengergebergte en van de vulkanen Semeroe, Lemongan met een overzichtskaart der residentien Pasoeroean en Probolingó. 1886. W.

Kaart van den top van den Semeroe in 1879, en in 1885; van den top van den Lemongan in 1879 en in 1885; van Ranoe Bedali; van Ranoe Lading en van Ranoe Pakies met profielen. 1886. W.

Kaart van den Eruptiekegel bij Junghuhn Gg. Kembang genaamd, van den Ringwal Ajeq-Ajeq-Djambangan met 2 profielen over het Tengergebergte en een profiel over den Lemongan. 1886. W.

Vindplaatsen van Meteorieten op het eiland Java. 1886. W.

De top van den vulkaan Galoenggoeng na de eruptie van 18 en 19 October 1894. 1895. W2.

Kaart van West-Java met de grens van den Aschregen op 19 October 1894. 1895. W2.

Geologisch overzichtskaartje van een gedeelte van de Zuidkust der afdeeling Djember (residentie Besoeki). 1899. W, plaat II.

De nieuwe krater van den Lemongan. 1899. W, plaat V.

Sumatra.

Kaartje van het concessieterrein (voor kolenontginning) Toengkal, afdeeling Banjoe-Asin, residentie Palembang. 1882. T.

- Kaart van Midden-Sumatra met een tracée voor den afvoer der Ombilienkolen. 1884. T.
- Kaart van het kolenveld van Boekit Soenoer in de Ommelanden van Benkoelen. 1885. T.
- Geologische kaart van het landschap Tampat Toean, residentie Groot-Atjeh. 1885. T2.
- Kaart van de Banau met den Boekit Seminoeng in de residentie Palembang. 1887. T2.
- Proefiel van het meer Ranau. 1887. T2.
- Kaart der verbeterde gedeelten van de kaart van Zuid-Sumatra in het jaarboek 1881, deel I. 1887. T2.
- Geologische kaart van den omtrek der Brandewijnsbaai. 1889. W.
- Kaart van het onderzoeksterrein naar petroleum in Beneden Langkat. 1890. T2.
- Overzichtskaart van den geprojecteerden afvoerweg der Langkatsche petroleum. 1890. T2.
- Geologische kaart van het noordelijke gedeelte van het gouvernement Sumatra's Westkust. (in koker bij jaargang). 1887. W2.
- Geologisch overzicht van de afdeeling Toba en Silindoeng en van het schiereiland Samosir. 1894. W, plaat A.
- Profielen en schetsen van de Tobalanden. 1894. W, plaat B.
-

5de GEDEELTE.

Platen-Register.

Platen.

(Fossielen, Petrifacten-Versteinerungen).

- Die Fossielen von Java auf Grund einer Sammlung von Dr. R. D. M. Verbeek. 1896. W: platen 1 tot 9; 1896. W2: platen 10 tot 20.
- Die Perm-, Trias- und Juraformation auf Timor und Rotti. 1894. W: Tab. I tot VI.
- Die Tertiair-formation von Sumatra. 1883. W: Tab. I—XII.
- Flore plocène de Java. 1888. W: Tab. I—VIII.
- Gesteine von Timor. 1882. W. A. Wichmann. Tab. 1; 1884. W. A. Wichmann. Tab. III; 1887. W. A. Wichmann. Tab. II—IX.
- Ichthyocaurus von Ceran. 1888. W. Tab. X.
- Jura von Borneo. 1886. W. Tab. IX en X.
- Kreide von Martapoera. 1889. W2. Tab. XV tot XXI.
- Lias von Borneo. 1886. W. Tab. XI.
- Neu Guinea (Tertiär von). 1882. W. Tab. III.
- Neue Mollusken aus dem Jura von Borneo. 1899. W2. Tab. I—V.
- Phanerogamen-gattungen von Banka. 1897, plaat IV.
- Pithecanthropus erectus. 1895. W. platen I en II.
- Proboscidier von Java und Banka. 1884. W2. K. Martin. Tab. I.
- Radolarien Chert von Billiton. 1897, plaat III.
- Rudisten von Borneo. 1888. W. Tab. XIII en XIV.
- Sammlung P. van Dijk. (Java). 1883. W. Tab. I; 1884. W. Tab. IV tot IX; 1885. W. Tab. X—XV.
- Saugethierreste von Java und Japan. 1887. W. Tab. II—IX.
- Schieferformation von West-Borneo. 1889. W2. Tab. XXII, XXIII.
- Sedimente Timors. 1882. W. Tab. I, II en III.
- Telescopium Titan. 1889. W2. Tab. XXVI.
- Tertiär von Java. 1882. W. Tab. VI; 1883. W. Tab. IX—XIII.
- Tertiär von Sumatra. 1882. W. Tab. IV en V.
- Ueber den Bau von Orbitulina. 1889. W2. Tab. XXIV en XXV.
- Ueber tertiäre, cretacäische und ältere Ablagerungen aus West-Borneo. 1899. W2. Tab. XII en XIII.
- Wirbelthiere von Pati Ajam. 1888. W. Tab. XI en XII.

2. Platen.

(Werktuigen, profielen, aanzichten en afbeeldingen.)

- Amalgamateur Bazin. 1892. T. plaat V.
 Appareil portatif de Sondage par E. v. d. Broek et A. Rutel 1891. T. pl. t. o. b. 18, 20 en pl. I.
 Arbeidsvermogen aan de zonnearmte ontleend, systeem Ch. Tellier. 1890. T. pl. t. o. b. 65, pl. 4, 5 en 6.
 Autographomètre (L') de Villepique. 1892. T: 82, pl. VII—X.
 Automatische regeling van den wagenafstand op tusschenstations, behorende bij het transport der Ombilien-steenkolen. 1884. T. pl. z. n.
 Bélier hydraulique, système Durozoi. 1891. pl. t. o. b. 76.
 Bélier-pompe à dyaphragme. 1891. T. pl. t. o. b. 81.
 Bélier-pompe à pistons différentiels. 1891. T. pl. t. o. b. 83.
 Blad figuren bij de declinatiebepaling met de Tranche-montagne. 1895. T. pl. t. o. b. 18.
 Boor- en spoelbuis-verbinding. 1896. T. pl. t. o. b. 9.
 Boorstelling Huguenin voor kleine boringen. 1885. T2. pl. XI, XII.
 Boorstelling en verdere détails eener nieuwe inrichting voor spoelend grondboren. 1896. T, platen I—VII; 1898. T, platen I en II.
 Bouteillesteenen van Bohemen. 1897, pl. 1.
 Broyeur Vapart. 1892. T, plaat II en III.
 Cantin (Le-). 1891. T. pl. t. o. b. 126.
 Charbonnière (La-) perforatrice réversible. 1891. T. pl. t. o. b. 124.
 Chaudière inexplosible, Roser 1890. T2: pl. t. o. b. 127, 128, 132, 133.
 Chaudière inexplosible, système Oriolle. 1890. T2: pl. t. o. b. 136, 137.
 Chaudière inexplosible, système Prosper Henrez. 1890. T2: pl. t. o. b. 166.
 Chaudière inexplosible, système Lagosse et Boucher. 1890. T2: plaat VI.
 Chaudière multitubulaire à tubes curvilignes Durenne. 1890. T2: pl. t. o. b. 182.
 Chaudière système Bordonne. 1890. T2: plaat I.
 Chineesche mijnwerkersgereedschappen. 1882. T: pl. (tweede) III.
 Chineesch tredrad. 1882. T: pl. (tweede) II.
 Coupe tuyaux à vis. 1891. T: pl. II.
 Diamantgroeve Bana bij Singgang, W. B. 1894. T: pl. II.
 Differentiaalklem. 1882. T: pl. III.
 Doorsnede der aardlagen met verschillende petroleumvoerende niveaus in Pensylvanie enz. 1888. T: pl. II.
 Doorsneden, behorende bij de topographische en geologische beschrijving van het noordelijk gedeelte van Sumatra's Westkust. 1887. W2: blad I—IV.
 Doorsnede der lagen in Ohio. 1888. T: pl. IV.

- Doorsneden van kolenterreinen in het Rijk van Koetei. 1887. T: drie platen z. n.
- Doorsneden over het kolenterrein tegenover Poe. Sepinang in de Beraurivier, Sambalioeng. 1886. T: pl. z. n.
- Doorsneden over het kolenterrein van Gg. Sawar, Sembalioeng. 1886. T: pl. z. n.
- Draaischijf voor spoelende pijp boring. 1883. T: pl. (tweede) II.
- Draaischijf en werkkruk voor idem. 1882. T: pl. IV.
- Drilling vertical and horizontal holes with patent light weight frame. 1891. T. pl. VI.
- Eolienne Bollée. 1890. T2. pl. III.
- Epure (Rechtleiding van de spoelboor). 1896. T. pl. t. o. b. 18, 20 en 21.
- Ertsmolen (inlandsche) op Celebes. 1889. T. blad 3.
- Foyer à combustion méthodique d'Alexis Godillot. 1890. T2. pl. VII.
- Fossiele vruchten uit ertslagen van Banka. 1897, pl. IV.
- Frixion-pulley Volney; W. Mason & Co. 1892. T. pl. t. o. b. 94.
- Gaggenauer Zwergmotor. 1890. T. pl. t. o. b. 123, 131.
- Gastrap en andere onderdeelen der petroleumindustrie. 1898. T. pl. t. o. b. 24, 25.
- Gedegen Bismuth van het schiereiland Samosir in het Tobameer. 1884. T. pl. I.
- Générateur à haute pression F le Moal. 1890. T2. pl. t. o. b. 179, 180.
- Générateur à vaporisation instantanée Serpolet. 1890. T2. pl. t. o. b. 199.
- Générateur Belleville. 1890. T2. pl. III.
- Gereedschappen der Canadasche boormethode. 1888. T. pl. XX.
- Gezichten op den Seméroe na de uitbarsting in April 1885, genomen van den berg Sritie. 1886. W. pl. z. n.
- Gezicht op het Bajang-gebergte met den vulkaan Mongo Pando. 1889. T. pl. III.
- Glaskogels van Billiton en Bouteillesteen van Bohemen. 1897, pl. 1.
- Graphische voorstelling der productie en geldswaarde der petroleum in de Vereenigde Staten van N. A. 1888. T. pl. t. o. b. XXVI.
- Graphische voorstelling der jaarlijksche tinproductie van 1836—1880 der districten van het eiland Banka. 1882. T. z. n.
- Graphische voorstelling der productie, veilingsprijzen en geldswaarde van het Bankatin (tijdvak 1836—1880). 1882. T. z. n.
- Grille rationnelle S. L. Dulac. 1890. T2. pl. t. o. b. 194, 195.
- Grondboortoestel van zeer eenvoudige constructie voor diepten tot 20 Meter. 1898. T. pl. I—V.
- Huntington-molen. 1892. T. pl. t. o. b. 8 en 11.
- Hypothetische voorstelling van het ontstaan van het Tobameer en omgeving. 1895. W. pl. z. n.

- Inrichting en doorsnede van een pompput. 1888. T. pl. XII.
- Inrichtingen voor het vervoer van petroleum per spoor. 1888. T. pl. XXI.
- Installatie voor het boren aan den kabel in Pensylvanien. 1888. T. pl. III.
- Installatie voor het boren met houten stangen in Canada. 1888. T. pl. XVIII.
- Jubilé (Le-) perforateur réversible. 1891. T. pl. t. o. b. 121, 122.
- Kogelklepboor voor tinertsonderzoek. 1884. T2. pl. z. n.
- Lavoir à palettes (pour Charbons) Max Evrard. 1892. T. pl. VI.
- Lengteprofiel van het tracee voor een karreweg van Moeara Simpoer naar Penandjong, Ommelanden van Benkoelen. 1885. T. pl. II.
- Matériel de Sondage pour les Colonies de Paulin Arrault. 1891. T. pl. t. o. b. 63 en pl. III.
- Melawi-gruppe. 1898. W2. pl. XV en XVI.
- Meteoriet (De-) van Djati Pengilon. 1886. W. pl. V en VI.
- Meteoriet van Ngawi. 1884. W2. pl. I en II.
- Middellijnen van bij elkaar behoorende boor- en spoelbuizen. 1896. T. pl. t. o. b. 16.
- Moteur à air chaud, système Bénier. 1890. T. pl. 2 en 3.
- Moteur à gaz et à pétrole, système Daimier. 1890. T. pl. t. o. b. 98.
- Moteur à pétrole appliqué à la navigation par Rouart, Frères et Co. 1890. T. pl. t. o. b. 7.
- Moteur à pétrole Lenoir. 1890. T. pl. t. o. b. 83.
- Moteur à pétrole Otto. 1890. T. pl. t. o. b. 120.
- Moteur inexplosible à pétrole ordinaire et au gaz, système Gaston Ragot. 1890. T. pl. t. o. b. 74 en pl. 6.
- Obsidian-bomben von Niederlandisch Indien. 1898. W2. Tb. XIV.
- Onderdeelen en gereedschappen der Pensylvanische boormethode. 1888. T. pl. VII—XI en XV—XVII.
- Opstelling voor artesische putboring, spoelende boormethode. 1882. T. pl. I.
- Panorama van den kraterwand van den vulkaan Galoenggoeng. 1895. W2. pl. I—V.
- Perforateur à percussion, système L. Barzano. 1891. T. pl. VII.
- Perforatrice R. Schram. 1891. T. pl. t. o. b. 138.
- Perforatrice hydraulique. 1891. T. pl. V, Vbis.
- Petroleum-distillatie-inrichting, Stills. 1888. T. pl. XXIII.
- Petroleum-motor Benz. 1890. T. p. b. 102.
- Petroleum-reservoirs. 1888. T. pl. XXII.
- Plattegrond van het etablissement te Moeara Simpoer. 1885. T. pl. III.
- Pompe à piston captant. 1891. T. pl. b, 115, 117.
- Pompe à vapeur à action directe. 1891. T. pl. IV.
- Pompe centrifuge à haute élévation. I. Casse et Fils. 1891. T. p. b. 67, 68.

- Pompe monoclapet. 1891. T. pl. b. 93.
- Pompsysteem met centrale machine en veldstangen. 1888. T. pl. XIII, XIX.
- Pompsysteem met staalkabel zonder eind. 1888. T. pl. XIV.
- Porte-lâmes pour tréfans. Edouard Lippmann et Co. 1891. T. pl. II.
- Profielen behorende bij de geologische beschrijving van het Bt. Soenoer Kolenveld. 1885. T. pl. II—V.
- Profielen der ertsaders bij Sjoei Tsiet. W. B. 1883. T. pl. z. n.
- Profielen van Banka en Billiton. Bijlageblad II. Atlas bij jaargang 1897.
- Profiel in cirkelvorm der proefboring te Soerabaja. 1883. T. pl. (derde) I.
- Propulseur hydraulique. 1891. T. pl. b. 86.
- Pulsomètre à lames. 1891. T. pl. b. 72.
- Pulvérisateur cyclone. 1892. T. pl. b. 13 en pl. I.
- Pulvérisateur F. Weidknecht. 1892. T. pl. b. 42.
- Pijpglij. 1882. T. pl. V.
- Pijpverbinding der tinertsboor voor Banka. 1883. T. pl. (tweede) II.
- Raffineer- (Saiger-) ovens voor Tin. 1890. T. pl. I en II.
- Rotarij-pump. (Skinner & Co's Patent-). 1891. T. 103, 104.
- Radiolarien en sponsstekels uit kiezelschiefer van Billiton. 1897. pl. III.
- 45 Teekeningen bij de geologische beschrijving van Banka en Billiton. Bijlagebladen I en II in Atlas bij jaargang 1897.
- Tinslakken. Mikroskopisch onderzoek van. 1897. pl. II.
- Schets van den krater van den Walirang. 1883. T. pl. z. n.
- Spoelkop. 1896. T. t. o. b. 13.
- Spoelkop en boorpijpfens. 1882. T. pl. III.
- Stalen vlampijpketel. 1888. T. pl. VI.
- Steenen hamer voor ertsstampen W. B. 1884. T2. pl. II.
- Stoomdiagrammen. (Beproeving N.-Indische tegenover New-Castle steenkolensoorten). 1885. T2. pl. XV—XXI.
- Stoomketel. Systeem de Nayer en Co. 1890. T2. pl. IV.
- Stoomlier bij grondpeilingen. 1882. T. pl. II.
- Stoommachine voor het boren aan den kabel. 1888. T. pl. V.
- The New. Ingersoll Sergeant Air-compressor. 1891. T. pl. t. o. b. 158.
- Tracé voor een weg van Tjilaki naar Bodjong-Manik (res. Bantam). 1885. T2. pl. XIV.
- Trépied pour perforatrice Schram. 1891. T. pl. b. 142.
- Verbinding van spoelkop en boorpijp. (spoelende boring). 1883. T. pl. (tweede) I.
- Verschillende boorbeitels. 1882. T. pl. VIII.
- Verwijdbeitel Huguenin. 1885. T2. pl. XIII.
- Verwijdingsbeitel Stoop. 1882. T. pl. VI.
- Verwijdingsbeitel van Dijk. 1882. T. pl. VI.

Vulkaan Galoenggoeng. (Aanzichten op weg naar de krater van den-).

1885. W2. pl. VI—VIII.

Wereldtentoonstelling te Parijs in 1889. Situatie. 1890. T. pl. I.

Zelfsluitende kraan voor reservoirs en hydranten. 1883. T. pl. (tweede) III.



BRANNER EARTH SCIEN
LIBRARY



3 6105 013 209 221

559.1

D975.

V. O

1872-18

[illegible]

